

令和 8 年度
茅野市上水道独自単価
(公開用)

茅野市上下水道課

令和 8 年 4 月

令和 8 年度 上水道独自単価の公開について
(茅野市上下水道課)

1. はじめに

令和 8 年度茅野市上水道独自単価を公開するものである。

2. 内容

独自調査を行った結果を基に決定した単価を掲載している。

3. 適用日

令和 8 年 4 月 1 日付以降に適用するもの。

※設計書の積算情報表に記載してある単価適用年度を確認すること。

4. 期間

次回上水道独自単価改定までこの単価を使用するものとする。

5. 端数処理について

- ・刊行物単価の平均価格の有効数字は、計算過程で丸めず最終値で上位 3 桁として以下切り捨てとしている。平均価格が百の位に満たない価格については整数のみとし、小数点以下は切り捨てとしている。
- ・採用単価欄に「資材費の 3 分の 1」と記載された資材については、資材の採用単価の 3 分の 1 の価格とし、最終値で上位 3 桁として以下切り捨てとしている。3 分の 1 の単価が百の位に満たない価格については整数のみとし、小数点以下は切り捨てとしている。

6. その他

単価に関する質問は、原則として受け付けない。

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1000	1. 本管材		式	
TCH1001	(1)GX形		式	
TCH1011	DCIP-GX 直管 1種 φ350 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1012	DCIP-GX 直管 1種 φ400 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1013	DCIP-GX 直管 1種 φ450 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1021	DCIP-GX 直管 S種 φ75 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1022	DCIP-GX 直管 S種 φ100 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1023	DCIP-GX 直管 S種 φ150 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1024	DCIP-GX 直管 S種 φ200 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1025	DCIP-GX 直管 S種 φ250 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1026	DCIP-GX 直管 S種 φ300 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1027	DCIP-GX 直管 S種 φ350 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1028	DCIP-GX 直管 S種 φ400 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1029	DCIP-GX 直管 S種 φ450 内面樹脂粉体塗装 接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1031	曲管(GX形) φ75×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1032	曲管(GX形) φ100×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1033	曲管(GX形) φ150×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1034	曲管(GX形) φ200×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1035	曲管(GX形) φ250×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1036	曲管(GX形) φ300×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1037	曲管(GX形) φ350×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1038	曲管(GX形) φ400×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1039	曲管(GX形) φ450×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1041	曲管(GX形) φ75×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1042	曲管(GX形) φ100×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1043	曲管(GX形) φ150×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1044	曲管(GX形) φ200×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1045	曲管(GX形) φ250×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1046	曲管(GX形) φ300×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1047	曲管(GX形) φ350×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1048	曲管(GX形) φ400×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1049	曲管(GX形) φ450×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1051	曲管(GX形) φ75×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1052	曲管(GX形) φ100×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1053	曲管(GX形) φ150×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1054	曲管(GX形) φ200×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1055	曲管(GX形) φ250×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1056	曲管(GX形) φ300×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1057	曲管(GX形) φ350×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1058	曲管(GX形) φ400×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1059	曲管(GX形) φ450×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1061	曲管(GX形) φ75×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1062	曲管(GX形) φ100×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1063	曲管(GX形) φ150×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1064	曲管(GX形) φ200×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1065	曲管(GX形) φ250×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1066	曲管(GX形) φ300×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1067	曲管(GX形) φ350×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1068	曲管(GX形) φ400×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1069	曲管(GX形) φ450×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1071	曲管(GX形) φ75×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1072	曲管(GX形) φ100×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1073	曲管(GX形) φ150×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1074	曲管(GX形) φ200×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1075	曲管(GX形) φ250×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1076	曲管(GX形) φ300×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1077	曲管(GX形) φ350×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1078	曲管(GX形) φ400×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1079	曲管(GX形) φ450×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1081	両受曲管(GX形) φ75×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1082	両受曲管(GX形) φ100×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1083	両受曲管(GX形) φ150×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1084	両受曲管(GX形) φ200×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1085	両受曲管(GX形) φ250×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1086	両受曲管(GX形) φ300×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1087	両受曲管(GX形) φ350×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1088	両受曲管(GX形) φ400×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1089	両受曲管(GX形) φ450×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1091	両受曲管(GX形) φ75×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1092	両受曲管(GX形) φ100×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1093	両受曲管(GX形) φ150×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1094	両受曲管(GX形) φ200×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1095	両受曲管(GX形) φ250×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1096	両受曲管(GX形) φ300×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1097	両受曲管(GX形) φ350×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1098	両受曲管(GX形) φ400×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1099	両受曲管(GX形) φ450×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1101	乙字管(GX形) φ75×300H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1102	乙字管(GX形) φ100×300H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1103	乙字管(GX形) φ150×300H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1104	乙字管(GX形) φ200×300H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1105	乙字管(GX形) φ250×300H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1106	乙字管(GX形) φ300×300H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1111	乙字管(GX形) φ75×450H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1112	乙字管(GX形) φ100×450H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1113	乙字管(GX形) φ150×450H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1114	乙字管(GX形) φ200×450H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1115	乙字管(GX形) φ250×450H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1116	乙字管(GX形) φ300×450H 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1121	縦ざ輪(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1122	縦ざ輪(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1123	縦ざ輪(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1124	縦ざ輪(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1125	縦ざ輪(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1126	縦ざ輪(GX形) φ300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1127	縦ざ輪(GX形) φ350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1128	縦ざ輪(GX形) φ400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1129	縦ざ輪(GX形) φ450 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1131	フランジ付T字管(GX形) φ75×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1132	フランジ付T字管(GX形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1133	フランジ付T字管(GX形) φ150×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1134	フランジ付T字管(GX形) φ200×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1135	フランジ付T字管(GX形) φ250×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1136	フランジ付T字管(GX形) φ300×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1137	フランジ付T字管(GX形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1138	フランジ付T字管(GX形) φ350×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1139	フランジ付T字管(GX形) φ350×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1140	フランジ付T字管(GX形) φ400×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1141	フランチ付T字管(GX形) φ400×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1142	フランチ付T字管(GX形) φ450×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1143	フランチ付T字管(GX形) φ450×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1151	排水T字管(GX形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1152	排水T字管(GX形) φ350×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1153	排水T字管(GX形) φ400×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1154	排水T字管(GX形) φ450×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1161	両受短管(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1162	両受短管(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1163	両受短管(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1164	両受短管(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1165	両受短管(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1166	両受短管(GX形) φ300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1167	両受短管(GX形) φ350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1168	両受短管(GX形) φ400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1169	両受短管(GX形) φ450 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1171	二受T字管(GX形) φ75×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1172	二受T字管(GX形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1173	二受T字管(GX形) φ100×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1174	二受T字管(GX形) φ150×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1175	二受T字管(GX形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1176	二受T字管(GX形) φ150×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1177	二受T字管(GX形) φ200×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1178	二受T字管(GX形) φ200×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1179	二受T字管(GX形) φ200×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1180	二受T字管(GX形) φ250×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1181	二受T字管(GX形) φ250×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1182	二受T字管(GX形) φ250×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1183	二受T字管(GX形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1184	二受T字管(GX形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1185	二受T字管(GX形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1186	二受T字管(GX形) φ300×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1187	二受T字管(GX形) φ350×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1188	二受T字管(GX形) φ350×350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1189	二受T字管(GX形) φ400×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1190	二受T字管(GX形) φ400×400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1191	二受T字管(GX形) φ450×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1192	二受T字管(GX形) φ450×450 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1201	受挿し片落管(GX形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1202	受挿し片落管(GX形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1203	受挿し片落管(GX形) φ200×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1204	受挿し片落管(GX形) φ250×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1205	受挿し片落管(GX形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1206	受挿し片落管(GX形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1207	受挿し片落管(GX形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1208	受挿し片落管(GX形) φ300×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1209	受挿し片落管(GX形) φ350×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1210	受挿し片落管(GX形) φ350×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1211	受挿し片落管(GX形) φ350×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1212	受挿し片落管(GX形) φ350×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1213	受挿し片落管(GX形) φ400×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1214	受挿し片落管(GX形) φ400×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1215	受挿し片落管(GX形) φ400×350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1216	受挿し片落管(GX形) φ450×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1217	受挿し片落管(GX形) φ450×400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1226	挿し受片落管(GX形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1227	挿し受片落管(GX形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1228	挿し受片落管(GX形) φ200×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1229	挿し受片落管(GX形) φ250×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1230	挿し受片落管(GX形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1231	挿し受片落管(GX形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1232	挿し受片落管(GX形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1233	挿し受片落管(GX形) φ300×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1234	挿し受片落管(GX形) φ350×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1235	挿し受片落管(GX形) φ350×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1236	挿し受片落管(GX形) φ350×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1237	挿し受片落管(GX形) φ350×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1238	挿し受片落管(GX形) φ400×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1239	挿し受片落管(GX形) φ400×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1240	挿し受片落管(GX形) φ400×350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1241	挿し受片落管(GX形) φ450×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1242	挿し受片落管(GX形) φ450×400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1251	帽(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1252	帽(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1253	帽(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1254	帽(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1255	帽(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1256	帽(GX形) φ300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1257	帽(GX形) φ350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1258	帽(GX形) φ400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1259	帽(GX形) φ450 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1261	両受ソフツール(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1262	両受ソフツール(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1263	両受ソフツール(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1264	両受ソフツール(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1265	両受ソフツール(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1266	両受ソフツール(GX形) φ300 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1268	両受ソフツール(GX形) φ350 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1267	両受ソフツール(GX形) φ400 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1271	受挿しソフツール(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1272	受挿しソフツール(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1273	受挿しソフツール(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1274	受挿しソフツール(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1275	受挿しソフツール(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1276	受挿しソフツール(GX形) φ300 内面樹脂粉体塗装,外面耐食塗装	刊行物単価	基	9
TCH1281	短管1号(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1282	短管1号(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1283	短管1号(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1284	短管1号(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1285	短管1号(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1286	短管1号(GX形) φ300 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1287	短管1号(GX形) φ350 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1288	短管1号(GX形) φ400 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1291	短管2号(GX形) φ75 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1292	短管2号(GX形) φ100 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1293	短管2号(GX形) φ150 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1294	短管2号(GX形) φ200 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1295	短管2号(GX形) φ250 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材費=9
TCH1296	短管2号(GX形) φ 300 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1297	短管2号(GX形) φ 350 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1298	短管2号(GX形) φ 400 内面樹脂粉体塗装 7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1301	メカ栓(GX形) 直管用 φ 75 内面樹脂粉体塗装	49,650	個	9
TCH1302	メカ栓(GX形) 直管用 φ 100 内面樹脂粉体塗装	74,420	個	9
TCH1303	メカ栓(GX形) 直管用 φ 150 内面樹脂粉体塗装	95,410	個	9
TCH1304	メカ栓(GX形) 直管用 φ 200 内面樹脂粉体塗装	122,430	個	9
TCH1305	メカ栓(GX形) 直管用 φ 250 内面樹脂粉体塗装	156,300	個	9
TCH1306	メカ栓(GX形) 直管用 φ 300 内面樹脂粉体塗装	223,040	個	9
TCH1307	メカ栓(GX形) 直管用 φ 350 内面樹脂粉体塗装	264,630	個	9
TCH1308	メカ栓(GX形) 直管用 φ 400 内面樹脂粉体塗装	384,220	個	9
TCH1309	メカ栓(GX形) 直管用 φ 450 内面樹脂粉体塗装	422,240	個	9
TCH1311	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 75 内面樹脂粉体塗装	33,720	個	9
TCH1312	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 100 内面樹脂粉体塗装	50,960	個	9
TCH1313	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 150 内面樹脂粉体塗装	65,300	個	9
TCH1314	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 200 内面樹脂粉体塗装	88,570	個	9
TCH1315	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 250 内面樹脂粉体塗装	114,610	個	9
TCH1316	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 300 内面樹脂粉体塗装	174,560	個	9
TCH1317	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 350 内面樹脂粉体塗装	205,600	個	9
TCH1318	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 400 内面樹脂粉体塗装	242,910	個	9
TCH1319	メカ栓(GX形) 異形管用 φ 450 内面樹脂粉体塗装	271,190	個	9
TCH1337	押しロリング(GX形) φ 350 タッピンねじ 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1334	押しロリング(GX形) φ 350(継ぎ輪用) タッピンねじ 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1338	押しロリング(GX形) φ 400 タッピンねじ 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1335	押しロリング(GX形) φ 400(継ぎ輪用) タッピンねじ 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1339	押しロリング(GX形) φ 450 タッピンねじ 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1336	押しロリング(GX形) φ 450(継ぎ輪用) タッピンねじ 切管ユニット	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材費=9
TCH1341	ライナ(GX形) φ 75	刊行物単価	個	9
TCH1342	ライナ(GX形) φ 100	刊行物単価	個	9
TCH1343	ライナ(GX形) φ 150	刊行物単価	個	9
TCH1344	ライナ(GX形) φ 200	刊行物単価	個	9
TCH1345	ライナ(GX形) φ 250	刊行物単価	個	9
TCH1346	ライナ(GX形) φ 300	刊行物単価	個	9
TCH1347	ライナ(GX形) φ 350	刊行物単価	個	9
TCH1348	ライナ(GX形) φ 400	刊行物単価	個	9
TCH1349	ライナ(GX形) φ 450	刊行物単価	個	9
TCH1351	P-Link φ 75 内面樹脂粉体塗装 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1352	P-Link φ 100 内面樹脂粉体塗装 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1353	P-Link φ 150 内面樹脂粉体塗装 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1354	P-Link φ 200 内面樹脂粉体塗装 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1355	P-Link φ 250 内面樹脂粉体塗装 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1356	P-Link φ 300 内面樹脂粉体塗装 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1361	G-Link φ 75 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1362	G-Link φ 100 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1363	G-Link φ 150 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1364	G-Link φ 200 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1365	G-Link φ 250 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1366	G-Link φ 300 切管ユニット	刊行物単価	個	9
TCH1371	異形管押輪(GX形) φ 75 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1372	異形管押輪(GX形) φ 100 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1373	異形管押輪(GX形) φ 150 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1374	異形管押輪(GX形) φ 200 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1375	異形管押輪(GX形) φ 250 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1376	異形管押輪(GX形) φ 300 接合部品	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1377	異形管押輪(GX形) φ350 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1378	異形管押輪(GX形) φ400 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1379	異形管押輪(GX形) φ450 接合部品	刊行物単価	個	9
TCH1400	(2)NS形		式	
TCH1406	DCIP-NS 直管 1種 φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1407	DCIP-NS 直管 1種 φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1408	DCIP-NS 直管 1種 φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1409	DCIP-NS 直管 1種 φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1411	DCIP-NS 直管 3種 φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1412	DCIP-NS 直管 3種 φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1413	DCIP-NS 直管 3種 φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部品含む	刊行物単価	本	9
TCH1422	曲管(NS形) φ300×90° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1423	曲管(NS形) φ350×90° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1424	曲管(NS形) φ400×90° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1425	曲管(NS形) φ450×90° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1433	曲管(NS形) φ300×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1434	曲管(NS形) φ350×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1435	曲管(NS形) φ400×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1436	曲管(NS形) φ450×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1444	曲管(NS形) φ300×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1445	曲管(NS形) φ350×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1446	曲管(NS形) φ400×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1447	曲管(NS形) φ450×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1455	曲管(NS形) φ300×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1456	曲管(NS形) φ350×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1457	曲管(NS形) φ400×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1458	曲管(NS形) φ450×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1466	曲管(NS形) φ300×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1467	曲管(NS形) φ350×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1468	曲管(NS形) φ400×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1469	曲管(NS形) φ450×5 5/8° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1477	継ぎ輪(NS形) φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1478	継ぎ輪(NS形) φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1479	継ぎ輪(NS形) φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1480	継ぎ輪(NS形) φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1491	フランジ付T字管(NS形) φ300×75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1492	フランジ付T字管(NS形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1493	フランジ付T字管(NS形) φ350×75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1494	フランジ付T字管(NS形) φ350×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1495	フランジ付T字管(NS形) φ400×75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1496	フランジ付T字管(NS形) φ400×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1497	フランジ付T字管(NS形) φ450×75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1498	フランジ付T字管(NS形) φ450×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1506	短管1号(NS形) φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1507	短管1号(NS形) φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1508	短管1号(NS形) φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1509	短管1号(NS形) φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1517	短管2号(NS形) φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1518	短管2号(NS形) φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1519	短管2号(NS形) φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1520	短管2号(NS形) φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む,7.5K	刊行物単価	個	9
TCH1535	二受T字管(NS形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1536	二受T字管(NS形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1537	二受T字管(NS形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材費=9
TCH1538	二受T字管(NS形) φ300×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1539	二受T字管(NS形) φ350×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1540	二受T字管(NS形) φ350×350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1541	二受T字管(NS形) φ400×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1542	二受T字管(NS形) φ400×400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1543	二受T字管(NS形) φ450×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1544	二受T字管(NS形) φ450×450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1554	受挿し片落管(NS形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1555	受挿し片落管(NS形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1556	受挿し片落管(NS形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1557	受挿し片落管(NS形) φ300×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1558	受挿し片落管(NS形) φ350×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1559	受挿し片落管(NS形) φ350×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1560	受挿し片落管(NS形) φ350×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1561	受挿し片落管(NS形) φ350×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1562	受挿し片落管(NS形) φ400×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1563	受挿し片落管(NS形) φ400×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1564	受挿し片落管(NS形) φ400×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1565	受挿し片落管(NS形) φ400×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1566	受挿し片落管(NS形) φ400×350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1567	受挿し片落管(NS形) φ450×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1568	受挿し片落管(NS形) φ450×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1569	受挿し片落管(NS形) φ450×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1570	受挿し片落管(NS形) φ450×350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1571	受挿し片落管(NS形) φ450×400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1581	挿し受片落管(NS形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1582	挿し受片落管(NS形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材費=9
TCH1583	挿し受片落管(NS形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1584	挿し受片落管(NS形) φ300×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1585	挿し受片落管(NS形) φ350×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1586	挿し受片落管(NS形) φ350×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1587	挿し受片落管(NS形) φ350×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1588	挿し受片落管(NS形) φ350×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1589	挿し受片落管(NS形) φ400×150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1590	挿し受片落管(NS形) φ400×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1591	挿し受片落管(NS形) φ400×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1592	挿し受片落管(NS形) φ400×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1593	挿し受片落管(NS形) φ400×350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1594	挿し受片落管(NS形) φ450×200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1595	挿し受片落管(NS形) φ450×250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1596	挿し受片落管(NS形) φ450×300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1597	挿し受片落管(NS形) φ450×350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1598	挿し受片落管(NS形) φ450×400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1601	幼槽(NS, SⅡ形) φ 75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	72,970	個	9
TCH1602	幼槽(NS, SⅡ形) φ 100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	88,050	個	9
TCH1603	幼槽(NS, SⅡ形) φ 150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	120,330	個	9
TCH1604	幼槽(NS, SⅡ形) φ 200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	151,220	個	9
TCH1605	幼槽(NS, SⅡ形) φ 250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	192,370	個	9
TCH1606	幼槽(NS, SⅡ形) φ 300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	228,090	個	9
TCH1607	幼槽(NS, SⅡ形) φ 350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	298,170	個	9
TCH1608	幼槽(NS, SⅡ形) φ 400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	444,220	個	9
TCH1609	幼槽(NS, SⅡ形) φ 450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	477,080	個	9
TCH1612	ソトシール(NS形) 両受 φ 75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1613	ソトシール(NS形) 両受 φ 100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1614	ソフトール(NS形)両受 φ150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1615	ソフトール(NS形)両受 φ200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1616	ソフトール(NS形)両受 φ250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1617	ソフトール(NS形)両受 φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1618	ソフトール(NS形)両受 φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1619	ソフトール(NS形)両受 φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1623	ソフトール(NS形)受挿 φ75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1624	ソフトール(NS形)受挿 φ100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1625	ソフトール(NS形)受挿 φ150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1626	ソフトール(NS形)受挿 φ200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1627	ソフトール(NS形)受挿 φ250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1628	ソフトール(NS形)受挿 φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	基	9
TCH1639	両受曲管(NS形) φ300×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1640	両受曲管(NS形) φ350×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1641	両受曲管(NS形) φ400×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1642	両受曲管(NS形) φ450×45° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1650	両受曲管(NS形) φ300×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1651	両受曲管(NS形) φ350×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1652	両受曲管(NS形) φ400×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1653	両受曲管(NS形) φ450×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1657	メカ栓(NS形)直管用 φ75 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	55,380	個	9
TCH1658	メカ栓(NS形)直管用 φ100 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	73,270	個	9
TCH1659	メカ栓(NS形)直管用 φ150 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	99,320	個	9
TCH1660	メカ栓(NS形)直管用 φ200 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	118,840	個	9
TCH1661	メカ栓(NS形)直管用 φ250 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	149,790	個	9
TCH1662	メカ栓(NS形)直管用 φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	213,600	個	9
TCH1663	メカ栓(NS形)直管用 φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	252,020	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1664	メカ栓(NS形)直管用 φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	366,310	個	9
TCH1665	メカ栓(NS形)直管用 φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	402,130	個	9
TCH1673	挿しロリング(NS形) φ300 タビンねじタイプ	刊行物単価	個	9
TCH1674	挿しロリング(NS形) φ350 タビンねじタイプ	刊行物単価	個	9
TCH1675	挿しロリング(NS形) φ400 タビンねじタイプ	刊行物単価	個	9
TCH1676	挿しロリング(NS形) φ450 タビンねじタイプ	刊行物単価	個	9
TCH1685	ライゲ(NS形) φ300	刊行物単価	個	9
TCH1686	ライゲ(NS形) φ350	刊行物単価	個	9
TCH1687	ライゲ(NS形) φ400	刊行物単価	個	9
TCH1688	ライゲ(NS形) φ450	刊行物単価	個	9
TCH1695	帽(NS形) φ300 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1696	帽(NS形) φ350 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1697	帽(NS形) φ400 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1698	帽(NS形) φ450 内面樹脂粉体塗装,接合部材含む	刊行物単価	個	9
TCH1700	——(3)K形——		式	
TCH1701	DCIP-K 直管 1種 φ75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1702	DCIP-K 直管 1種 φ100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1703	DCIP-K 直管 1種 φ150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1704	DCIP-K 直管 1種 φ200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1705	DCIP-K 直管 1種 φ250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1706	DCIP-K 直管 1種 φ300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1707	DCIP-K 直管 1種 φ350 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1708	DCIP-K 直管 1種 φ400 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	本	9
TCH1721	曲管(K形) φ75×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1722	曲管(K形) φ100×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1723	曲管(K形) φ150×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1724	曲管(K形) φ200×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1725	曲管(K形) φ250×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1726	曲管(K形) φ300×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1727	曲管(K形) φ350×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1728	曲管(K形) φ400×90° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1731	曲管(K形) φ75×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1732	曲管(K形) φ100×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1733	曲管(K形) φ150×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1734	曲管(K形) φ200×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1735	曲管(K形) φ250×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1736	曲管(K形) φ300×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1737	曲管(K形) φ350×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1738	曲管(K形) φ400×45° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1741	曲管(K形) φ75×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1742	曲管(K形) φ100×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1743	曲管(K形) φ150×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1744	曲管(K形) φ200×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1745	曲管(K形) φ250×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1746	曲管(K形) φ300×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1747	曲管(K形) φ350×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1748	曲管(K形) φ400×22 1/2° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1751	曲管(K形) φ75×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1752	曲管(K形) φ100×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1753	曲管(K形) φ150×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1754	曲管(K形) φ200×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1755	曲管(K形) φ250×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1756	曲管(K形) φ300×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1757	曲管(K形) φ350×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1758	曲管(K形) φ400×11 1/4° 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1761	継ぎ輪(K形) φ75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1762	継ぎ輪(K形) φ100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1763	継ぎ輪(K形) φ150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1764	継ぎ輪(K形) φ200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1765	継ぎ輪(K形) φ250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1766	継ぎ輪(K形) φ300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1771	フランジ付T字管(K形) φ75×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1772	フランジ付T字管(K形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1773	フランジ付T字管(K形) φ150×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1774	フランジ付T字管(K形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1775	フランジ付T字管(K形) φ200×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1776	フランジ付T字管(K形) φ200×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1777	フランジ付T字管(K形) φ250×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1778	フランジ付T字管(K形) φ250×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1779	フランジ付T字管(K形) φ300×75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1780	フランジ付T字管(K形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1791	短管1号(K形) φ75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1792	短管1号(K形) φ100 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1793	短管1号(K形) φ150 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1794	短管1号(K形) φ200 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1795	短管1号(K形) φ250 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1796	短管1号(K形) φ300 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1801	短管2号(K形) φ75 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1802	短管2号(K形) φ100 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1803	短管2号(K形) φ150 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1804	短管2号(K形) φ200 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1805	短管2号(K形) φ250 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1806	短管2号(K形) φ300 内面樹脂粉体塗装 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH1811	二受T字管(K形) φ75×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1812	二受T字管(K形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1813	二受T字管(K形) φ100×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1814	二受T字管(K形) φ150×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1815	二受T字管(K形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1816	二受T字管(K形) φ150×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1817	二受T字管(K形) φ200×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1818	二受T字管(K形) φ200×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1819	二受T字管(K形) φ200×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1820	二受T字管(K形) φ250×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1821	二受T字管(K形) φ250×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1822	二受T字管(K形) φ250×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1823	二受T字管(K形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1824	二受T字管(K形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1825	二受T字管(K形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1826	二受T字管(K形) φ300×300 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1831	受挿し片落管(K形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1832	受挿し片落管(K形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1833	受挿し片落管(K形) φ200×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1834	受挿し片落管(K形) φ200×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1835	受挿し片落管(K形) φ250×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1836	受挿し片落管(K形) φ250×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1837	受挿し片落管(K形) φ250×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1838	受挿し片落管(K形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1839	受挿し片落管(K形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1840	受挿し片落管(K形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1841	受挿し片落管(K形) φ300×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1851	挿し受片落管(K形) φ100×75 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1852	挿し受片落管(K形) φ150×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1853	挿し受片落管(K形) φ200×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1854	挿し受片落管(K形) φ200×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1855	挿し受片落管(K形) φ250×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1856	挿し受片落管(K形) φ250×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1857	挿し受片落管(K形) φ250×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1858	挿し受片落管(K形) φ300×100 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1859	挿し受片落管(K形) φ300×150 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1860	挿し受片落管(K形) φ300×200 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1861	挿し受片落管(K形) φ300×250 内面樹脂粉体塗装	刊行物単価	個	9
TCH1871	ソトシール(K形) 受挿 φ75 内面樹脂粉体塗装	長野県企業局単価	基	9
TCH1872	ソトシール(K形) 受挿 φ100 内面樹脂粉体塗装	長野県企業局単価	基	9
TCH1873	ソトシール(K形) 受挿 φ150 内面樹脂粉体塗装	長野県企業局単価	基	9
TCH1874	ソトシール(K形) 受挿 φ200 内面樹脂粉体塗装	長野県企業局単価	基	9
TCH1875	ソトシール(K形) 受挿 φ250 内面樹脂粉体塗装	長野県企業局単価	基	9
TCH1876	ソトシール(K形) 受挿 φ300 内面樹脂粉体塗装	長野県企業局単価	基	9
TCH1881	栓(K形) φ75 内面樹脂粉体塗装	13,640	個	9
TCH1882	栓(K形) φ100 内面樹脂粉体塗装	16,260	個	9
TCH1883	栓(K形) φ150 内面樹脂粉体塗装	21,240	個	9
TCH1884	栓(K形) φ200 内面樹脂粉体塗装	31,480	個	9
TCH1885	栓(K形) φ250 内面樹脂粉体塗装	39,460	個	9
TCH1886	栓(K形) φ300 内面樹脂粉体塗装	67,870	個	9
TCH1891	幼槽(K形) φ75 内面樹脂粉体塗装 特殊押付け	長野県企業局単価	個	9
TCH1892	幼槽(K形) φ100 内面樹脂粉体塗装 特殊押付け	長野県企業局単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1893	幼帽(K形) φ150 内面樹脂粉体塗装 特殊押輪付	長野県企業局単価	個	9
TCH1894	幼帽(K形) φ200 内面樹脂粉体塗装 特殊押輪付	長野県企業局単価	個	9
TCH1895	幼帽(K形) φ250 内面樹脂粉体塗装 特殊押輪付	長野県企業局単価	個	9
TCH1896	幼帽(K形) φ300 内面樹脂粉体塗装 特殊押輪付	長野県企業局単価	個	9
TCH1911	K形用ゴム輪 φ75	1,780	個	9
TCH1912	K形用ゴム輪 φ100	2,030	個	9
TCH1913	K形用ゴム輪 φ150	2,780	個	9
TCH1914	K形用ゴム輪 φ200	2,190	個	9
TCH1915	K形用ゴム輪 φ250	4,400	個	9
TCH1916	K形用ゴム輪 φ300	7,710	個	9
TCH1921	同軸特殊押輪(K形) φ75 ゴム輪含む	5,200	個	9
TCH1922	同軸特殊押輪(K形) φ100 ゴム輪含む	6,010	個	9
TCH1923	同軸特殊押輪(K形) φ150 ゴム輪含む	9,050	個	9
TCH1924	同軸特殊押輪(K形) φ200 ゴム輪含む	10,300	個	9
TCH1925	同軸特殊押輪(K形) φ250 ゴム輪含む	14,080	個	9
TCH1926	同軸特殊押輪(K形) φ300 ゴム輪含む	17,250	個	9
TCH1927	特殊押輪(K形) φ75 3DKN対応 ゴム輪含む B,N含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1928	特殊押輪(K形) φ100 3DKN対応 ゴム輪含む B,N含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1929	特殊押輪(K形) φ150 3DKN対応 ゴム輪含む B,N含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1930	特殊押輪(K形) φ200 3DKN対応 ゴム輪含む B,N含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1931	特殊押輪(K形) φ250 3DKN対応 ゴム輪含む B,N含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1932	特殊押輪(K形) φ300 3DKN対応 ゴム輪含む B,N含む	長野県企業局単価	個	9
TCH1936	合金T頭ボルト・ナット M16×85 φ75	540	個	9
TCH1937	合金T頭ボルト・ナット M20×80 φ100～φ250	660	個	9
TCH1938	合金T頭ボルト・ナット M20×100 φ300, φ350	780	個	9
TCH1939	合金T頭ボルト・ナット M20×110 φ400, φ450	830	個	9
TCH1941	耐震補強金具(K形) φ75 3DKN対応	47,370	組	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH1942	耐震補強金具(K形) φ100 3DKN対応	56,240	組	9
TCH1943	耐震補強金具(K形) φ150 3DKN対応	96,210	組	9
TCH1944	耐震補強金具(K形) φ200 3DKN対応	145,050	組	9
TCH1945	耐震補強金具(K形) φ250 3DKN対応	185,010	組	9
TCH1946	耐震補強金具(K形) φ300 3DKN対応	260,490	組	9
TCH1951	離脱防止金具 A・K形用 φ75 FCD製	24,670	組	9
TCH1952	離脱防止金具 A・K形用 φ100 FCD製	29,880	組	9
TCH1953	離脱防止金具 A・K形用 φ150 FCD製	43,120	組	9
TCH1954	離脱防止金具 A・K形用 φ200 FCD製	57,830	組	9
TCH1955	離脱防止金具 A・K形用 φ250 FCD製	75,020	組	9
TCH1956	離脱防止金具 A・K形用 φ300 FCD製	88,830	組	9
TCH2000	(4)HVP-RR		式	
TCH2001	HVP-RR 直管 φ50	刊行物単価	m	9
TCH2002	HVP-RR 直管 φ75	刊行物単価	m	9
TCH2003	HVP-RR 直管 φ100	刊行物単価	m	9
TCH2004	HVP-RR 直管 φ125	刊行物単価	m	9
TCH2005	HVP-RR 直管 φ150	刊行物単価	m	9
TCH2006	HVP-RR 直管 φ200	刊行物単価	m	9
TCH2007	HVP-RR 直管 φ250	刊行物単価	m	9
TCH2008	HVP-RR 直管 φ300	刊行物単価	m	9
TCH2011	HVP-RR へント φ50×90°	刊行物単価	個	9
TCH2012	HVP-RR へント φ75×90°	刊行物単価	個	9
TCH2013	HVP-RR へント φ100×90°	刊行物単価	個	9
TCH2014	HVP-RR へント φ125×90°	刊行物単価	個	9
TCH2015	HVP-RR へント φ150×90°	刊行物単価	個	9
TCH2016	HVP-RR へント φ200×90°	刊行物単価	個	9
TCH2017	HVP-RR へント φ250×90°	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH2018	HIVP-RR ヘント φ300×90°	刊行物単価	個	9
TCH2021	HIVP-RR ヘント φ50×45°	刊行物単価	個	9
TCH2022	HIVP-RR ヘント φ75×45°	刊行物単価	個	9
TCH2023	HIVP-RR ヘント φ100×45°	刊行物単価	個	9
TCH2024	HIVP-RR ヘント φ125×45°	刊行物単価	個	9
TCH2025	HIVP-RR ヘント φ150×45°	刊行物単価	個	9
TCH2026	HIVP-RR ヘント φ200×45°	刊行物単価	個	9
TCH2027	HIVP-RR ヘント φ250×45°	刊行物単価	個	9
TCH2028	HIVP-RR ヘント φ300×45°	刊行物単価	個	9
TCH2031	HIVP-RR ヘント φ50×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2032	HIVP-RR ヘント φ75×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2033	HIVP-RR ヘント φ100×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2034	HIVP-RR ヘント φ125×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2035	HIVP-RR ヘント φ150×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2036	HIVP-RR ヘント φ200×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2037	HIVP-RR ヘント φ250×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2038	HIVP-RR ヘント φ300×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH2041	HIVP-RR ヘント φ50×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2042	HIVP-RR ヘント φ75×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2043	HIVP-RR ヘント φ100×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2044	HIVP-RR ヘント φ125×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2045	HIVP-RR ヘント φ150×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2046	HIVP-RR ヘント φ200×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2047	HIVP-RR ヘント φ250×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2048	HIVP-RR ヘント φ300×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH2051	HIVP-RR ヘント φ50×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2052	HIVP-RR ヘント φ75×5 5/8°	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH2053	HIVP-RR ヘント φ100×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2054	HIVP-RR ヘント φ125×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2055	HIVP-RR ヘント φ150×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2056	HIVP-RR ヘント φ200×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2057	HIVP-RR ヘント φ250×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2058	HIVP-RR ヘント φ300×5 5/8°	刊行物単価	個	9
TCH2061	HIVP-RR 両受けソケット φ50	刊行物単価	個	9
TCH2062	HIVP-RR 両受けソケット φ75	刊行物単価	個	9
TCH2063	HIVP-RR 両受けソケット φ100	刊行物単価	個	9
TCH2064	HIVP-RR 両受けソケット φ125	刊行物単価	個	9
TCH2065	HIVP-RR 両受けソケット φ150	刊行物単価	個	9
TCH2066	HIVP-RR 両受けソケット φ200	刊行物単価	個	9
TCH2067	HIVP-RR 両受けソケット φ250	刊行物単価	個	9
TCH2068	HIVP-RR 両受けソケット φ300	刊行物単価	個	9
TCH2071	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ75×50	刊行物単価	個	9
TCH2072	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ100×75	刊行物単価	個	9
TCH2073	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ125×100	刊行物単価	個	9
TCH2074	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ150×100	刊行物単価	個	9
TCH2075	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ150×125	刊行物単価	個	9
TCH2076	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ200×150	刊行物単価	個	9
TCH2077	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ250×200	刊行物単価	個	9
TCH2078	HIVP-RR 受挿し径違いソケット φ300×250	刊行物単価	個	9
TCH2101	HIVP 直管 φ50 4.0m	刊行物単価	m	9
TCH2102	HIVP 直管 φ75 4.0m	刊行物単価	m	9
TCH2103	HIVP 直管 φ100 4.0m	刊行物単価	m	9
TCH2104	HIVP 直管 φ125 4.0m	刊行物単価	m	9
TCH2105	HIVP 直管 φ150 4.0m	刊行物単価	m	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH2111	HIVP-TS ソケット φ 75	刊行物単価	個	9
TCH2112	HIVP-TS ソケット φ 100	刊行物単価	個	9
TCH2116	HIVP-TS 異径ソケット φ 75×50	刊行物単価	個	9
TCH2117	HIVP-TS 異径ソケット φ 100×75	刊行物単価	個	9
TCH2121	HIVP-TS エルボ φ 75	刊行物単価	個	9
TCH2122	HIVP-TS エルボ φ 100	刊行物単価	個	9
TCH2126	HIVP-TS 異径テーズ φ 75×25	刊行物単価	個	9
TCH2127	HIVP-TS 異径テーズ φ 75×40	刊行物単価	個	9
TCH2128	HIVP-TS 異径テーズ φ 75×50	刊行物単価	個	9
TCH2129	HIVP-TS 異径テーズ φ 100×50	刊行物単価	個	9
TCH2130	HIVP-TS 異径テーズ φ 100×75	刊行物単価	個	9
TCH2141	離脱防止金具(RR用) φ 50	13,190	個	9
TCH2142	離脱防止金具(RR用) φ 75	14,110	個	9
TCH2143	離脱防止金具(RR用) φ 100	15,680	個	9
TCH2144	離脱防止金具(RR用) φ 125	21,660	個	9
TCH2145	離脱防止金具(RR用) φ 150	23,230	個	9
TCH3000	——(5)HPPE——		式	
TCH3001	HPPE φ 50 プレーンエンド	刊行物単価	本	9
TCH3002	HPPE φ 75 プレーンエンド	刊行物単価	本	9
TCH3003	HPPE φ 100 プレーンエンド	刊行物単価	本	9
TCH3004	HPPE φ 150 プレーンエンド	刊行物単価	本	9
TCH3006	HPPE φ 50 受口付き	刊行物単価	本	9
TCH3007	HPPE φ 75 受口付き	刊行物単価	本	9
TCH3008	HPPE φ 100 受口付き	刊行物単価	本	9
TCH3009	HPPE φ 150 受口付き	刊行物単価	本	9
TCH3021	EFソケット φ 50	刊行物単価	個	9
TCH3022	EFソケット φ 75	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH3023	EFソケット φ 100	刊行物単価	個	9
TCH3024	EFソケット φ 150	刊行物単価	個	9
TCH3031	EFベンド(両受) φ 50×90°	刊行物単価	個	9
TCH3032	EFベンド(両受) φ 75×90°	刊行物単価	個	9
TCH3033	EFベンド(両受) φ 100×90°	刊行物単価	個	9
TCH3034	EFベンド(両受) φ 150×90°	刊行物単価	個	9
TCH3041	EFベンド(両受) φ 50×45°	刊行物単価	個	9
TCH3042	EFベンド(両受) φ 75×45°	刊行物単価	個	9
TCH3043	EFベンド(両受) φ 100×45°	刊行物単価	個	9
TCH3044	EFベンド(両受) φ 150×45°	刊行物単価	個	9
TCH3051	EFベンド(両受) φ 50×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3052	EFベンド(両受) φ 75×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3053	EFベンド(両受) φ 100×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3054	EFベンド(両受) φ 150×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3061	EFベンド(両受) φ 50×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3062	EFベンド(両受) φ 75×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3063	EFベンド(両受) φ 100×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3064	EFベンド(両受) φ 150×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3071	EFベンド(片受) φ 50×90°	刊行物単価	個	9
TCH3072	EFベンド(片受) φ 75×90°	刊行物単価	個	9
TCH3073	EFベンド(片受) φ 100×90°	刊行物単価	個	9
TCH3074	EFベンド(片受) φ 150×90°	刊行物単価	個	9
TCH3081	EFベンド(片受) φ 50×45°	刊行物単価	個	9
TCH3082	EFベンド(片受) φ 75×45°	刊行物単価	個	9
TCH3083	EFベンド(片受) φ 100×45°	刊行物単価	個	9
TCH3084	EFベンド(片受) φ 150×45°	刊行物単価	個	9
TCH3091	EFベンド(片受) φ 50×22 1/2°	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH3092	EFベンド(片受) φ 75×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3093	EFベンド(片受) φ 100×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3094	EFベンド(片受) φ 150×22 1/2°	刊行物単価	個	9
TCH3101	EFベンド(片受) φ 50×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3102	EFベンド(片受) φ 75×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3103	EFベンド(片受) φ 100×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3104	EFベンド(片受) φ 150×11 1/4°	刊行物単価	個	9
TCH3111	EFチーズ(両受) φ 50×50	刊行物単価	個	9
TCH3112	EFチーズ(両受) φ 75×75	刊行物単価	個	9
TCH3113	EFチーズ(両受) φ 100×100	刊行物単価	個	9
TCH3114	EFチーズ(両受) φ 150×150	刊行物単価	個	9
TCH3115	EFチーズ(両受) φ 75×50	刊行物単価	個	9
TCH3116	EFチーズ(両受) φ 100×50	刊行物単価	個	9
TCH3117	EFチーズ(両受) φ 100×75	刊行物単価	個	9
TCH3118	EFチーズ(両受) φ 150×75	刊行物単価	個	9
TCH3119	EFチーズ(両受) φ 150×100	刊行物単価	個	9
TCH3131	EFLジュースー(片受) φ 75×50	刊行物単価	個	9
TCH3132	EFLジュースー(片受) φ 100×50	刊行物単価	個	9
TCH3133	EFLジュースー(片受) φ 100×75	刊行物単価	個	9
TCH3134	EFLジュースー(片受) φ 150×100	刊行物単価	個	9
TCH3141	キャップ(SP) φ 50	刊行物単価	個	9
TCH3142	キャップ(SP) φ 75	刊行物単価	個	9
TCH3143	キャップ(SP) φ 100	刊行物単価	個	9
TCH3144	キャップ(SP) φ 150	刊行物単価	個	9
TCH3151	EFキャップ(片受) φ 50	刊行物単価	個	9
TCH3152	EFキャップ(片受) φ 75	刊行物単価	個	9
TCH3153	EFキャップ(片受) φ 100	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH3154	EFキャップ(片受) φ 150	刊行物単価	個	9
TCH3161	ソトシール仕切弁(HPPE用) 挿口付 φ 50	刊行物単価	基	9
TCH3162	ソトシール仕切弁(HPPE用) 挿口付 φ 75	刊行物単価	基	9
TCH3163	ソトシール仕切弁(HPPE用) 挿口付 φ 100	刊行物単価	基	9
TCH3164	ソトシール仕切弁(HPPE用) 挿口付 φ 150	刊行物単価	基	9
TCH3171	HPPE用メカキャップ φ 50	長野県企業局単価	個	9
TCH3172	HPPE用メカキャップ φ 75	長野県企業局単価	個	9
TCH3173	HPPE用メカキャップ φ 100	長野県企業局単価	個	9
TCH3174	HPPE用メカキャップ φ 150	長野県企業局単価	個	9
TCH3181	HPPE用メカ継手 φ 50	長野県企業局単価	個	9
TCH3182	HPPE用メカ継手 φ 75	長野県企業局単価	個	9
TCH3183	HPPE用メカ継手 φ 100	長野県企業局単価	個	9
TCH3184	HPPE用メカ継手 φ 150	長野県企業局単価	個	9
TCH3191	HPPE用メカ継手片落 φ 75×50	長野県企業局単価	個	9
TCH3192	HPPE用メカ継手片落 φ 100×75	長野県企業局単価	個	9
TCH3193	HPPE用メカ継手片落 φ 150×100	長野県企業局単価	個	9
TCH3201	チーズ(SP) φ 50×50	刊行物単価	個	9
TCH3211	ベント(SP) φ 50×90	刊行物単価	個	9
TCH3212	ベント(SP) φ 50×45	刊行物単価	個	9
TCH3213	ベント(SP) φ 50×22 1/2	刊行物単価	個	9
TCH3214	ベント(SP) φ 50×11 1/4	刊行物単価	個	9
TCH3221	Sベント(SP) φ 50×H300	刊行物単価	個	9
TCH3222	Sベント(SP) φ 75×H300	刊行物単価	個	9
TCH3223	Sベント(SP) φ 100×H300	刊行物単価	個	9
TCH3224	Sベント(SP) φ 150×H300	刊行物単価	個	9
TCH3231	Sベント(SP) φ 50×H450	刊行物単価	個	9
TCH3232	Sベント(SP) φ 75×H450	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH3233	Sベント(SP)φ100×H450	刊行物単価	個	9
TCH3234	Sベント(SP)φ150×H450	刊行物単価	個	9
TCH3241	Sベント(SP)φ50×H800	刊行物単価	個	9
TCH3242	Sベント(SP)φ75×H800	刊行物単価	個	9
TCH3243	Sベント(SP)φ100×H800	刊行物単価	個	9
TCH3244	Sベント(SP)φ150×H800	刊行物単価	個	9
TCH3251	フランジ・アダプタ(SP)φ50	刊行物単価	個	9
TCH3252	フランジ・アダプタ(SP)φ75	刊行物単価	個	9
TCH3253	フランジ・アダプタ(SP)φ100	刊行物単価	個	9
TCH3254	フランジ・アダプタ(SP)φ150	刊行物単価	個	9
TCH3261	レデューサー(SP)φ75×50	刊行物単価	個	9
TCH3262	レデューサー(SP)φ100×50	刊行物単価	個	9
TCH3263	レデューサー(SP)φ100×75	刊行物単価	個	9
TCH3264	レデューサー(SP)φ150×100	刊行物単価	個	9
TCH3273	F付EFチーz(両受)φ75×75	刊行物単価	個	9
TCH3274	F付EFチーz(両受)φ100×75	刊行物単価	個	9
TCH3275	F付EFチーz(両受)φ100×100	刊行物単価	個	9
TCH3276	F付EFチーz(両受)φ150×75	刊行物単価	個	9
TCH3277	F付EFチーz(両受)φ150×100	刊行物単価	個	9
TCH3281	EFSベンド(両受)φ50×H300	刊行物単価	個	9
TCH3282	EFSベンド(両受)φ75×H300	刊行物単価	個	9
TCH3283	EFSベンド(両受)φ100×H300	刊行物単価	個	9
TCH3284	EFSベンド(両受)φ150×H300	刊行物単価	個	9
TCH3291	EFSベンド(両受)φ50×H450	刊行物単価	個	9
TCH3892	EFSベンド(両受)φ75×H450	刊行物単価	個	9
TCH3893	EFSベンド(両受)φ100×H450	刊行物単価	個	9
TCH3894	EFSベンド(両受)φ150×H450	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH3901	EFSベンド(両受)φ50×H600	刊行物単価	個	9
TCH3902	EFSベンド(両受)φ75×H600	刊行物単価	個	9
TCH3903	EFSベンド(両受)φ100×H600	刊行物単価	個	9
TCH3904	EFSベンド(両受)φ150×H600	刊行物単価	個	9
TCH3911	EFSベンド(片受)φ50×H300	刊行物単価	個	9
TCH3912	EFSベンド(片受)φ75×H300	刊行物単価	個	9
TCH3913	EFSベンド(片受)φ100×H300	刊行物単価	個	9
TCH3914	EFSベンド(片受)φ150×H300	刊行物単価	個	9
TCH3921	EFSベンド(片受)φ50×H450	刊行物単価	個	9
TCH3922	EFSベンド(片受)φ75×H450	刊行物単価	個	9
TCH3923	EFSベンド(片受)φ100×H450	刊行物単価	個	9
TCH3924	EFSベンド(片受)φ150×H450	刊行物単価	個	9
TCH3931	EFSベンド(片受)φ50×H600	刊行物単価	個	9
TCH3932	EFSベンド(片受)φ75×H600	刊行物単価	個	9
TCH3933	EFSベンド(片受)φ100×H600	刊行物単価	個	9
TCH3934	EFSベンド(片受)φ150×H600	刊行物単価	個	9
TCH3941	EFチーz(片受)φ150×75	刊行物単価	個	9
TCH3942	EFチーz(片受)φ150×100	刊行物単価	個	9
TCH3943	EFチーz(片受)φ150×150	刊行物単価	個	9
TCH3951	F付EFチーz(片受)φ150×75	刊行物単価	個	9
TCH3952	F付EFチーz(片受)φ150×100	刊行物単価	個	9
TCH3961	EFフランジ(片受)φ50	刊行物単価	個	9
TCH3962	EFフランジ(片受)φ75	刊行物単価	個	9
TCH3963	EFフランジ(片受)φ100	刊行物単価	個	9
TCH3964	EFフランジ(片受)φ150	刊行物単価	個	9
TCH3971	PE挿し口付フランジ短管φ75	長野県企業局単価	個	9
TCH3972	PE挿し口付フランジ付鍍鉄製T字管 φ75×75	長野県企業局単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH3973	PE挿し口付フランジ付鋼鉄製T字管 φ100×75	長野県企業局単価	個	9
TCH3974	PE挿し口付フランジ付鋼鉄製T字管 φ150×75	長野県企業局単価	個	9
TCH4000	(8)フランジ		式	
TCH4001	フランジ 蓋 φ75 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4002	フランジ 蓋 φ100 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4003	フランジ 蓋 φ150 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4004	フランジ 蓋 φ200 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4005	フランジ 蓋 φ250 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4006	フランジ 蓋 φ300 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4011	2F7フットール φ50 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4012	2F7フットール φ75 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4013	2F7フットール φ100 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4014	2F7フットール φ150 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4015	2F7フットール φ200 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4016	2F7フットール φ250 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4017	2F7フットール φ300 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4018	2F7フットール φ350 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4019	2F7フットール φ400 7.5K	刊行物単価	基	9
TCH4021	フランジ短管 φ75 L=100 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4022	フランジ短管 φ75 L=150 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4023	フランジ短管 φ75 L=200 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4024	フランジ短管 φ75 L=250 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4025	フランジ短管 φ75 L=300 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4026	フランジ短管 φ75 L=400 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4027	フランジ短管 φ75 L=500 7.5K RF	刊行物単価	個	9
TCH4031	1号ガスカート φ50 7.5K GF形	1,300	組	9
TCH4032	1号ガスカート φ75 7.5K GF形	1,320	組	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH4033	1号ガスカート φ100 7.5K GF形	1,670	組	9
TCH4034	1号ガスカート φ150 7.5K GF形	2,320	組	9
TCH4035	1号ガスカート φ200 7.5K GF形	2,870	組	9
TCH4036	1号ガスカート φ250 7.5K GF形	3,240	組	9
TCH4037	1号ガスカート φ300 7.5K GF形	3,420	組	9
TCH4038	1号ガスカート φ350 7.5K GF形	5,150	組	9
TCH4039	1号ガスカート φ400 7.5K GF形	7,160	組	9
TCH4040	1号ガスカート φ450 7.5K GF形	8,730	組	9
TCH4041	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	1,590	枚	9
TCH4042	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	1,780	枚	9
TCH4043	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	2,230	枚	9
TCH4044	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	3,870	枚	9
TCH4045	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	4,690	枚	9
TCH4046	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	6,630	枚	9
TCH4047	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	9,100	枚	9
TCH4048	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	12,200	枚	9
TCH4049	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	15,510	枚	9
TCH4050	全面フランジ 8' 75φ 7.5K	17,970	枚	9
TCH4061	SUS(304) 8' 75φ ナット M16×75 7.5K φ75~φ150	920	組	9
TCH4062	SUS(304) 8' 75φ ナット M16×80 7.5K φ200	950	組	9
TCH4063	SUS(304) 8' 75φ ナット M20×85 7.5K φ250, φ300	1,738	組	9
TCH4064	SUS(304) 8' 75φ ナット M22×95 7.5K φ350, φ400	2,514	組	9
TCH4065	SUS(304) 8' 75φ ナット M24×95 7.5K φ450, φ500	3,204	組	9
TCH4066	SUS(304) 8' 75φ ナット M16×80 7.5K φ75 配水フランジ用	950	組	9
TCH4067	SUS(304) 8' 75φ ナット M16×90 7.5K φ100 配水フランジ用	1,016	組	9
TCH4068	SUS(304) 8' 75φ ナット M18×100 7.5K φ150 配水フランジ用	1,084	組	9
TCH4072	メタル入りフランジ φ75×25 7.5K RF 合フランジ	30,490	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH4073	メタル入りフランジ φ75×30 7.5K RF 合フランジ	30,490	個	9
TCH4081	フランジ耐震補強金具φ75 3DKN対応	27,700	組	9
TCH4082	フランジ耐震補強金具φ100 3DKN対応	27,700	組	9
TCH4083	フランジ耐震補強金具φ150 3DKN対応	52,520	組	9
TCH4084	フランジ耐震補強金具φ200 3DKN対応	77,820	組	9
TCH4085	フランジ耐震補強金具φ250 3DKN対応	195,020	組	9
TCH4086	フランジ耐震補強金具φ300 3DKN対応	258,680	組	9
TCH4087	フランジ耐震補強金具φ350 3DKN対応	263,080	組	9
TCH4088	フランジ耐震補強金具φ400 3DKN対応	327,620	組	9
TCH4089	フランジ耐震補強金具φ450 3DKN対応	387,640	組	9
TCH5000	——(7)本管共通部材——		式	
TCH5001	——①空気弁類——		式	
TCH5002	小型急速空気弁 φ20 ボール弁、保温カバー付き 7.5K ネジ込み JWWA B 137	107,450	基	9
TCH5003	小型急速空気弁 φ25 ボール弁、保温カバー付き 7.5K ネジ込み JWWA B 137	107,450	基	9
TCH5004	急速空気弁 φ20 7.5K フランジ 内外面粉体塗装 JWWA B 137	刊行物単価	基	9
TCH5005	急速空気弁 φ25 7.5K フランジ 内外面粉体塗装 JWWA B 137	刊行物単価	基	9
TCH5006	急速空気弁 φ75 7.5K フランジ 内外面粉体塗装 JWWA B 137	刊行物単価	基	9
TCH5007	補修弁 φ75×150 キャップ式 7.5K GF加工(1面) 右開	152,400	基	9
TCH5008	補修弁 φ75×150 レバー式 7.5K GF加工(1面) 右開 JWWA B 126	刊行物単価	基	9
TCH5012	GPシモク 25A	2,050	個	9
TCH5013	GPシモク 32A	3,410	個	9
TCH5014	袋ナット φ25	1,480	個	9
TCH5015	袋ナット φ30	2,280	個	9
TCH5016	パッキン φ25	600	個	9
TCH5017	パッキン φ30	1,250	個	9
TCH5018	VD用器具ソケット 25A	3,770	個	9
TCH5019	VD用器具ソケット 32A	4,760	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH5020	硬質塩化ビニルライニング鋼管 25A L=0.4m VD	刊行物単価	m	9
TCH5021	硬質塩化ビニルライニング鋼管 32A L=0.4m VD	刊行物単価	m	9
TCH5022	保温筒 10mm厚 30A 0.5m	600	m	
TCH5023	保温筒 10mm厚 40A 0.5m	675	m	
TCH5100	——②表図関係——		式	
TCH5101	鉄蓋 φ250	64,900	個	
TCH5102	レゾン製下拵 上部 φ250	12,400	個	
TCH5103	レゾン製下拵 中部 φ250 H=100	6,600	個	
TCH5104	レゾン製下拵 中部 φ250 H150	8,300	個	
TCH5105	レゾン製下拵 中部 φ250 H=200	10,200	個	
TCH5106	レゾン製下拵 中部 φ250 H=300	13,400	個	
TCH5107	レゾン製下拵 下部 φ250 H=200	11,000	個	
TCH5108	レゾン製下拵 下部 φ250 H=300	15,800	個	
TCH5109	レゾン製下拵 底板 φ250 H=40	19,000	個	
TCH5110	M10調整ナット	970	個	
TCH5111	調整リング H=10	2,700	個	
TCH5112	調整リング H=30	5,200	個	
TCH5113	調整リング H=50	5,600	個	
TCH5114	調整リング H=10 3%傾斜用	3,300	個	
TCH5115	調整リング H=10 5%傾斜用	3,500	個	
TCH5116	プラスチック台座 H=25	3,400	個	
TCH5121	鉄蓋 φ350 H=150	57,000	個	
TCH5122	レゾン製下拵 上部 φ350 H=150	22,700	個	
TCH5123	レゾン製下拵 中部 φ350 H=200	13,500	個	
TCH5124	レゾン製下拵 下部 φ350 H=300 NHVO-35-300C	23,900	個	
TCH5125	レゾン製下拵 底板 φ350 H=40	21,900	個	
TCH5126	ナット・ナット・ワッシャーセット 小型空気弁表図用 M12×75	1,040	個	

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH5127	鉄蓋製蓋上げリング φ350 H=40	15,000	個	
TCH5128	レジン製下蓋 中部 φ350 H=100	8,300	個	
TCH5131	鉄蓋 φ800 φ800 H=100	148,900	個	
TCH5132	レジン製下掛 上部 φ800 H=200	55,500	個	
TCH5133	レジン製下蓋 中部 φ800 H=100	17,000	個	
TCH5134	レジン製下掛 中部 φ800 H=200	27,200	個	
TCH5135	レジン製下掛 下部 φ800 H=300	35,500	個	
TCH5136	レジン製下掛 底板 φ800 H=40	34,100	個	
TCH5137	調整駒ボルト緊結セット M16×150	4,440	個	
TCH5138	ハイマスター 25kg	6,800	個	
TCH5139	ハイマスター備品	19,900	個	
TCH5141	VU φ250 硬質ポリ塩化ビニル管 埋内管	刊行物単価	m	
TCH5142	歩車道ブロック A型	刊行物単価	個	
TCH5143	歩車道ブロック B型	刊行物単価	個	
TCH5144	歩車道ブロック C型	刊行物単価	個	
TCH5150	③消火栓関係		式	
TCH5151	地上式消火栓 茅野市型 単口打倒型	390,000	基	9
TCH5152	消火栓用L型ブロック	長野県企業局単価	個	
TCH5153	地上式消火栓 嵩上げ材 200L	70,100	個	9
TCH5200	④異種管接続		式	
TCH5201	VGジョイント φ50 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5202	VGジョイント φ75 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5203	VGジョイント φ100 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5204	VGジョイント φ150 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5205	VGジョイント φ200 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5206	VGジョイント φ250 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5207	VGジョイント φ300 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH5211	VAジョイント φ50 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5212	VAジョイント φ75 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5213	VAジョイント φ100 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5214	VAジョイント φ125 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5215	VAジョイント φ150 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5216	VAジョイント φ200 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5221	VSジョイント φ50 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5222	VSジョイント φ75 内外面粉体塗装	27,910	個	9
TCH5223	VSジョイント φ100 内外面粉体塗装	43,640	個	9
TCH5224	VSジョイント φ150 内外面粉体塗装	65,080	個	9
TCH5225	VSジョイント φ200 内外面粉体塗装	107,370	個	9
TCH5226	VSジョイント φ250 内外面粉体塗装	197,780	個	9
TCH5227	VSジョイント φ300 内外面粉体塗装	299,810	個	9
TCH5231	VGジョイント片落管 φ75×50 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5232	VGジョイント片落管 φ100×50 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5233	VGジョイント片落管 φ100×75 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5234	VGジョイント片落管 φ150×50 内外面粉体塗装	70,980	個	9
TCH5235	VGジョイント片落管 φ150×75 内外面粉体塗装	73,080	個	9
TCH5236	VGジョイント片落管 φ150×100 内外面粉体塗装	79,480	個	9
TCH5237	VGジョイント片落管 φ200×75 内外面粉体塗装	89,090	個	9
TCH5238	VGジョイント片落管 φ200×100 内外面粉体塗装	111,180	個	9
TCH5239	VGジョイント片落管 φ200×150 内外面粉体塗装	116,810	個	9
TCH5251	VSジョイント片落管 φ50×40 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5252	VSジョイント片落管 φ75×50 内外面粉体塗装	長野県企業局単価	個	9
TCH5253	VSジョイント片落管 φ100×50 内外面粉体塗装	43,200	個	9
TCH5254	VSジョイント片落管 φ100×75 内外面粉体塗装	45,280	個	9
TCH5255	VSジョイント片落管 φ150×50 内外面粉体塗装	58,970	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH5256	VSジョイント片落管 φ150×75 内外面粉体塗装	63,680	個	9
TCH5257	VSジョイント片落管 φ150×100 内外面粉体塗装	69,310	個	9
TCH5258	VSジョイント片落管 φ150×125 内外面粉体塗装	69,830	個	9
TCH5259	VSジョイント片落管 φ200×50 内外面粉体塗装	81,080	個	9
TCH5260	VSジョイント片落管 φ200×75 内外面粉体塗装	94,170	個	9
TCH5261	VSジョイント片落管 φ200×100 内外面粉体塗装	99,300	個	9
TCH5262	VSジョイント片落管 φ200×125 内外面粉体塗装	119,570	個	9
TCH5263	VSジョイント片落管 φ200×150 内外面粉体塗装	108,780	個	9
TCH5264	VSジョイント片落管 φ125×50 内外面粉体塗装	61,500	個	9
TCH5265	VSジョイント片落管 φ125×75 内外面粉体塗装	66,400	個	9
TCH5266	VSジョイント片落管 φ125×100 内外面粉体塗装	73,480	個	9
TCH5271	VC短管1号 φ50 内外面粉体塗装	22,390	個	9
TCH5272	VC短管1号 φ75 内外面粉体塗装	29,390	個	9
TCH5273	VC短管1号 φ100 内外面粉体塗装	38,340	個	9
TCH5274	VC短管1号 φ150 内外面粉体塗装	54,290	個	9
TCH5275	VC短管1号 φ200 内外面粉体塗装	94,330	個	9
TCH5276	VC短管1号 φ250 内外面粉体塗装	157,150	個	9
TCH5277	VC短管1号 φ300 内外面粉体塗装	228,720	個	9
TCH8281	VC短管2号 φ75 内外面粉体塗装	22,480	個	9
TCH8283	VC短管2号 φ100 内外面粉体塗装	33,620	個	9
TCH8284	VC短管2号 φ150 内外面粉体塗装	48,280	個	9
TCH5291	VC短管1号片落管 φ50×40 内外面粉体塗装	21,410	個	9
TCH5292	VC短管1号片落管 φ75×50 内外面粉体塗装	27,010	個	9
TCH5293	VC短管1号片落管 φ100×50 内外面粉体塗装	49,210	個	9
TCH5294	VC短管1号片落管 φ100×75 内外面粉体塗装	52,310	個	9
TCH5295	VC短管1号片落管 φ150×50 内外面粉体塗装	36,940	個	9
TCH5296	VC短管1号片落管 φ150×75 内外面粉体塗装	65,420	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH5297	VC短管1号片落管 φ150×100 内外面粉体塗装	53,060	個	9
TCH5298	VC短管1号片落管 φ200×150 内外面粉体塗装	87,010	個	9
TCH5299	VC短管1号片落管 φ125×50 内外面粉体塗装	54,250	個	9
TCH5301	CAジョイント φ50 内外面粉体塗装 1種旧規格	40,480	個	9
TCH5302	CAジョイント φ75 内外面粉体塗装 1種旧規格	46,970	個	9
TCH5303	CAジョイント φ100 内外面粉体塗装 1種旧規格	59,070	個	9
TCH5304	CAジョイント φ150 内外面粉体塗装 1種旧規格	84,450	個	9
TCH5305	CAジョイント φ200 内外面粉体塗装 1種旧規格	118,600	個	9
TCH5306	CAジョイント φ250 内外面粉体塗装 1種旧規格	168,740	個	9
TCH5307	CAジョイント φ300 内外面粉体塗装 1種旧規格	237,690	個	9
TCH5312	CAジョイント片落管 φ150×125ACP 内外面粉体塗装	83,160	個	9
TCH5321	PVジョイント内外粉 φ50		組	9
TCH5322	PVジョイント内外粉 φ75		組	9
TCH5323	PVジョイント内外粉 φ100		組	9
TCH5324	PVジョイント内外粉 φ150		組	9
TCH5325	PVジョイント片落 内外粉 PEP φ50×φ75VP	45,830	組	9
TCH5326	PVジョイント片落 内外粉 PEP φ75×φ50VP	45,830	組	9
TCH5327	PVジョイント片落 PEP φ75×φ100VP	66,310	組	9
TCH5328	PVジョイント片落 PEP φ100×φ50VP	56,980	組	9
TCH5329	PVジョイント片落 PEP φ100×φ75VP	66,310	組	9
TCH5330	PVジョイント片落 PEP φ100×φ150VP	113,160	組	9
TCH5331	PVジョイント片落 PEP φ150×φ75VP	85,160	組	9
TCH5332	PVジョイント片落 PEP φ150×φ100VP	90,760	組	9
TCH5341	PCジョイント内外粉 φ75		組	9
TCH5342	PCジョイント内外粉 φ100		組	9
TCH5343	PCジョイント内外粉 φ150		組	9
TCH5351	PCジョイント片落 φ50×75		組	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材費=9
TCH5352	PCジョイント片落 φ50×100	長野県企業局単価	組	9
TCH5353	PCジョイント片落 φ50×150	長野県企業局単価	組	9
TCH5354	PCジョイント片落 φ75×100	長野県企業局単価	組	9
TCH5355	PCジョイント片落 φ75×150	112,330	組	9
TCH5356	PCジョイント片落 φ100×150	長野県企業局単価	組	9
TCH5381	HPPE異形管継手鑄鉄用(K)φ75	長野県企業局単価	組	9
TCH5382	HPPE異形管継手鑄鉄用(K)φ100	長野県企業局単価	組	9
TCH5383	HPPE異形管継手鑄鉄用(K)φ150	長野県企業局単価	組	9
TCH5384	HPPE異形管継手鑄鉄用(GX)φ75	長野県企業局単価	組	9
TCH5385	HPPE異形管継手鑄鉄用(GX)φ100	長野県企業局単価	組	9
TCH5386	HPPE異形管継手鑄鉄用(GX)φ150	長野県企業局単価	組	9
TCH8000	⑤不取水関係		式	
TCH8001	不取水分岐弁付(DCIP)φ75×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8002	不取水分岐弁付(DCIP)φ100×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8003	不取水分岐弁付(DCIP)φ100×100 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8004	不取水分岐弁付(DCIP)φ150×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8005	不取水分岐弁付(DCIP)φ150×100 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8006	不取水分岐弁付(DCIP)φ150×150 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8007	不取水分岐弁付(DCIP)φ200×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8008	不取水分岐弁付(DCIP)φ200×100 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8009	不取水分岐弁付(DCIP)φ200×150 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8010	不取水分岐弁付(DCIP)φ200×200 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8011	不取水分岐弁付(DCIP)φ250×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8012	不取水分岐弁付(DCIP)φ250×100 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8013	不取水分岐弁付(DCIP)φ250×150 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8014	不取水分岐弁付(DCIP)φ250×200 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8015	不取水分岐弁付(DCIP)φ300×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材費=9
TCH8016	不取水分岐弁付(DCIP)φ300×100 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8017	不取水分岐弁付(DCIP)φ300×150 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8018	不取水分岐弁付(DCIP)φ300×200 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8019	不取水分岐弁付(DCIP)φ300×250 全周パッキン	977,260	基	9
TCH8020	不取水分岐弁付(DCIP)φ300×300 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8021	不取水分岐弁付(DCIP)φ125×75 全周パッキン	刊行物単価	基	9
TCH8031	不取水分岐弁付(VP)φ75×75 全周パッキン	179,850	基	9
TCH8032	不取水分岐弁付(VP)φ100×75 全周パッキン	187,440	基	9
TCH8033	不取水分岐弁付(VP)φ100×100 全周パッキン	235,420	基	9
TCH8034	不取水分岐弁付(VP)φ150×75 全周パッキン	211,860	基	9
TCH8035	不取水分岐弁付(VP)φ150×100 全周パッキン	249,500	基	9
TCH8036	不取水分岐弁付(VP)φ150×150 全周パッキン	347,960	基	9
TCH8041	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ75×75	199,160	基	9
TCH8042	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ100×75	215,730	基	9
TCH8043	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ100×100	249,490	基	9
TCH8044	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ150×75	238,830	基	9
TCH8045	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ150×100	290,570	基	9
TCH8046	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ150×150	382,480	基	9
TCH8047	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ200×75	290,840	基	9
TCH8048	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ200×100	337,590	基	9
TCH8049	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ200×150	437,900	基	9
TCH8050	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ200×200	616,140	基	9
TCH8051	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ250×75	305,470	基	9
TCH8052	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ250×100	342,860	基	9
TCH8053	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ250×150	442,890	基	9
TCH8054	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ250×200	639,610	基	9
TCH8055	不取水分岐弁付K型受口型(DCIP)φ300×75	321,000	基	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH6056	不断水分歧弁付K型受口型(DCIP)φ300×100	358,330	基	9
TCH6057	不断水分歧弁付K型受口型(DCIP)φ300×150	451,270	基	9
TCH6058	不断水分歧弁付K型受口型(DCIP)φ300×200	652,770	基	9
TCH6061	不断水分歧弁付K型受口型(VP)φ75×75	195,850	基	9
TCH6062	不断水分歧弁付K型受口型(VP)φ100×75	203,440	基	9
TCH6063	不断水分歧弁付K型受口型(VP)φ100×100	255,420	基	9
TCH6064	不断水分歧弁付K型受口型(VP)φ150×75	227,880	基	9
TCH6065	不断水分歧弁付K型受口型(VP)φ150×100	269,500	基	9
TCH6066	不断水分歧弁付K型受口型(VP)φ150×150	371,980	基	9
TCH6067	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ75×75	360,170	基	9
TCH6068	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ100×75	368,320	基	9
TCH6069	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ100×100	404,980	基	9
TCH6070	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ150×75	433,440	基	9
TCH6071	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ150×100	455,450	基	9
TCH6072	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ150×150	536,480	基	9
TCH6073	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ200×75	464,360	基	9
TCH6074	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ200×100	481,510	基	9
TCH6075	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ200×150	575,550	基	9
TCH6076	耐震型不断水分歧弁付K型受口型(DCIP) φ200×200	957,880	基	9
TCH6077	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ75×75	427,170	基	9
TCH6078	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ100×75	435,320	基	9
TCH6079	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ100×100	487,980	基	9
TCH6080	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ150×75	500,440	基	9
TCH6081	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ150×100	538,450	基	9
TCH6082	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ150×150	656,480	基	9
TCH6083	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ200×75	531,380	基	9
TCH6084	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ200×100	564,510	基	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH6085	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ200×150	695,550	基	9
TCH6086	耐震型不断水分歧弁付K型挿口型(DCIP) φ200×200	1,108,860	基	9
TCH6087	不断水弁(DCIP)φ75	282,000	基	9
TCH6088	不断水弁(DCIP)φ100	355,000	基	9
TCH6089	不断水弁(DCIP)φ125	435,000	基	9
TCH6090	不断水弁(DCIP)φ150	445,000	基	9
TCH6091	不断水弁(DCIP)φ200	1,024,000	基	9
TCH6092	不断水弁(DCIP)φ250	1,606,000	基	9
TCH6093	不断水弁(DCIP)φ300	1,858,000	基	9
TCH6094	不断水弁(VP)φ75	282,000	基	9
TCH6095	不断水弁(VP)φ100	355,000	基	9
TCH6096	不断水弁(VP)φ150	445,000	基	9
TCH6097	簡易型ソフトシール不断水弁(DCIP)φ75	333,000	基	9
TCH6098	簡易型ソフトシール不断水弁(DCIP)φ100	398,000	基	9
TCH6099	簡易型ソフトシール不断水弁(DCIP)φ150	537,000	基	9
TCH6100	簡易型ソフトシール不断水弁(DCIP)φ200	1,021,000	基	9
TCH6101	簡易型ソフトシール不断水弁(DCIP)φ250	1,468,000	基	9
TCH6102	簡易型ソフトシール不断水弁(DCIP)φ300	1,702,000	基	9
TCH6103	簡易型ソフトシール不断水弁(VP)φ75	443,000	基	9
TCH6104	簡易型ソフトシール不断水弁(VP)φ100	502,000	基	9
TCH6105	簡易型ソフトシール不断水弁(VP)φ150	593,000	基	9
TCH6500	Ⓞエアバック		式	
TCH6501	エアバック用サドル(DIP用)φ75	46,410	個	9
TCH6502	エアバック用サドル(DIP用)φ100	48,220	個	9
TCH6503	エアバック用サドル(DIP用)φ150	66,660	個	9
TCH6504	エアバック用サドル(DIP用)φ200	153,740	個	9
TCH6505	エアバック用サドル(VP用)φ75	49,200	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH6506	エアバック用サドル(VP用)φ100	50,860	個	9
TCH6507	エアバック用サドル(VP用)φ150	66,660	個	9
TCH6511	エアバックφ40,50	50,820	個	9
TCH6512	エアバックφ75	74,970	個	9
TCH6513	エアバックφ100	82,470	個	9
TCH6514	エアバックφ150	136,960	個	9
TCH6515	エアバックφ200	419,270	個	9
TCH6600	⑦その他		式	
TCH7000	2. 給水管資材		式	
TCH7001	(1)PEP		式	
TCH7002	PEP φ13 1種(軟質)二層管	刊行物単価	m	9
TCH7003	PEP φ20 1種(軟質)二層管	刊行物単価	m	9
TCH7004	PEP φ25 1種(軟質)二層管	刊行物単価	m	9
TCH7005	PEP φ30 1種(軟質)二層管	刊行物単価	m	9
TCH7006	PEP φ40 1種(軟質)二層管	刊行物単価	m	9
TCH7007	PEP φ50 1種(軟質)二層管	刊行物単価	m	9
TCH7011	耐震型ホリ継手(V-P)φ13	5,900	個	9
TCH7012	耐震型ホリ継手(V-P)φ20	10,100	個	9
TCH7013	耐震型ホリ継手(V-P)φ25	17,620	個	9
TCH7014	耐震型ホリ継手(V-P)φ30	15,600	個	9
TCH7015	耐震型ホリ継手(V-P)φ40	19,850	個	9
TCH7016	耐震型ホリ継手(V-P)φ50	25,790	個	9
TCH7021	耐震型ホリ継手(P-P)φ13	4,260	個	9
TCH7022	耐震型ホリ継手(P-P)φ20	5,190	個	9
TCH7023	耐震型ホリ継手(P-P)φ25	10,830	個	9
TCH7024	耐震型ホリ継手(P-P)φ30	11,690	個	9
TCH7025	耐震型ホリ継手(P-P)φ40	16,780	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH7026	耐震型ホリ継手(P-P)φ50	21,220	個	9
TCH7031	耐震型ホリ継手テース'(P-P)φ13	6,760	個	9
TCH7032	耐震型ホリ継手テース'(P-P)φ20	9,250	個	9
TCH7033	耐震型ホリ継手テース'(P-P)φ25	11,530	個	9
TCH7034	耐震型ホリ継手テース'(P-P)φ30	16,500	個	9
TCH7035	耐震型ホリ継手テース'(P-P)φ40	27,710	個	9
TCH7036	耐震型ホリ継手テース'(P-P)φ50	35,840	個	9
TCH7041	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ20×13	8,000	個	9
TCH7042	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ25×13	9,380	個	9
TCH7043	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ25×20	10,870	個	9
TCH7044	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ30×20	16,140	個	9
TCH7045	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ30×25	16,650	個	9
TCH7046	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ40×20	20,380	個	9
TCH7047	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ40×25	21,840	個	9
TCH7048	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ40×30	28,170	個	9
TCH7049	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ50×20	29,440	個	9
TCH7050	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ50×25	29,950	個	9
TCH7051	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ50×30	34,800	個	9
TCH7052	耐震型ホリ継手異径テース'(P-P) φ50×40	36,460	個	9
TCH7061	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ20×13	5,050	個	9
TCH7062	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ25×20	6,550	個	9
TCH7063	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ30×20	16,260	個	9
TCH7064	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ30×25	17,460	個	9
TCH7065	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ40×20	12,100	個	9
TCH7066	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ40×25	12,880	個	9
TCH7067	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ40×30	15,350	個	9
TCH7068	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ50×20	23,770	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH7069	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ50×25	25,440	個	9
TCH7070	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ50×30	18,340	個	9
TCH7071	耐震型ホリ継手異径ソケット(P-P) φ50×40	19,680	個	9
TCH7401	耐震型ホリ継手ユニオン φ13	4,490	個	9
TCH7402	耐震型ホリ継手ユニオン φ20	6,010	個	9
TCH7403	耐震型ホリ継手ユニオン φ25	8,500	個	9
TCH7404	耐震型ホリ継手ユニオン φ30	14,740	個	9
TCH7405	耐震型ホリ継手ユニオン φ40	21,310	個	9
TCH7406	耐震型ホリ継手ユニオン φ50	25,540	個	9
TCH7091	耐震型ホリ継手オネジ φ13	2,700	個	9
TCH7092	耐震型ホリ継手オネジ φ20	3,280	個	9
TCH7093	耐震型ホリ継手オネジ φ25	4,550	個	9
TCH7094	耐震型ホリ継手オネジ φ30	7,550	個	9
TCH7095	耐震型ホリ継手オネジ φ40	10,410	個	9
TCH7096	耐震型ホリ継手オネジ φ50	13,680	個	9
TCH7101	耐震型ホリ継手エルボ(P-P) φ13	5,070	個	9
TCH7102	耐震型ホリ継手エルボ(P-P) φ20	6,370	個	9
TCH7103	耐震型ホリ継手エルボ(P-P) φ25	8,550	個	9
TCH7104	耐震型ホリ継手エルボ(P-P) φ30	22,470	個	9
TCH7105	耐震型ホリ継手エルボ(P-P) φ40	18,840	個	9
TCH7106	耐震型ホリ継手エルボ(P-P) φ50	25,190	個	9
TCH7111	サドルキャップ φ13	670	個	9
TCH7112	サドルキャップ φ20	長野県企業局単価	個	9
TCH7113	サドルキャップ φ25	長野県企業局単価	個	9
TCH7114	サドルキャップ φ30	長野県企業局単価	個	9
TCH7115	サドルキャップ φ40	長野県企業局単価	個	9
TCH7116	サドルキャップ φ50	長野県企業局単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8000	(2)HI		式	
TCH8001	HIVP 直管 φ13		刊行物単価 m	9
TCH8002	HIVP 直管 φ16		刊行物単価 m	9
TCH8003	HIVP 直管 φ20		刊行物単価 m	9
TCH8004	HIVP 直管 φ25		刊行物単価 m	9
TCH8005	HIVP 直管 φ30		刊行物単価 m	9
TCH8006	HIVP 直管 φ40		刊行物単価 m	9
TCH8101	HIソケット φ13		刊行物単価 個	9
TCH8102	HIソケット φ16		刊行物単価 個	9
TCH8103	HIソケット φ20		刊行物単価 個	9
TCH8104	HIソケット φ25		刊行物単価 個	9
TCH8105	HIソケット φ30		刊行物単価 個	9
TCH8106	HIソケット φ40		刊行物単価 個	9
TCH8107	HIソケット φ50		刊行物単価 個	9
TCH8111	HI異径ソケット φ20×13		刊行物単価 個	9
TCH8112	HI異径ソケット φ20×16		刊行物単価 個	9
TCH8113	HI異径ソケット φ25×13		刊行物単価 個	9
TCH8114	HI異径ソケット φ25×16		刊行物単価 個	9
TCH8115	HI異径ソケット φ25×20		刊行物単価 個	9
TCH8116	HI異径ソケット φ30×20		刊行物単価 個	9
TCH8117	HI異径ソケット φ30×25		刊行物単価 個	9
TCH8118	HI異径ソケット φ40×25		刊行物単価 個	9
TCH8119	HI異径ソケット φ40×30		刊行物単価 個	9
TCH8120	HI異径ソケット φ50×30		刊行物単価 個	9
TCH8121	HI異径ソケット φ50×40		刊行物単価 個	9
TCH8122	HI異径ソケット φ16×13		刊行物単価 個	9
TCH8131	HIエルボ φ13		刊行物単価 個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8132	HIエルボ φ16	刊行物単価	個	9
TCH8133	HIエルボ φ20	刊行物単価	個	9
TCH8134	HIエルボ φ25	刊行物単価	個	9
TCH8135	HIエルボ φ30	刊行物単価	個	9
TCH8136	HIエルボ φ40	刊行物単価	個	9
TCH8137	HIエルボ φ50	刊行物単価	個	9
TCH8141	HIチーズ φ13	刊行物単価	個	9
TCH8142	HIチーズ φ16	刊行物単価	個	9
TCH8143	HIチーズ φ20	刊行物単価	個	9
TCH8144	HIチーズ φ25	刊行物単価	個	9
TCH8145	HIチーズ φ30	刊行物単価	個	9
TCH8146	HIチーズ φ40	刊行物単価	個	9
TCH8147	HIチーズ φ50	刊行物単価	個	9
TCH8151	HI異径チーズ φ20×13	刊行物単価	個	9
TCH8152	HI異径チーズ φ20×16	刊行物単価	個	9
TCH8153	HI異径チーズ φ25×13	刊行物単価	個	9
TCH8154	HI異径チーズ φ25×20	刊行物単価	個	9
TCH8155	HI異径チーズ φ25×16	刊行物単価	個	9
TCH8156	HI異径チーズ φ30×13	刊行物単価	個	9
TCH8157	HI異径チーズ φ30×20	刊行物単価	個	9
TCH8158	HI異径チーズ φ30×25	刊行物単価	個	9
TCH8159	HI異径チーズ φ30×16	刊行物単価	個	9
TCH8160	HI異径チーズ φ40×13	刊行物単価	個	9
TCH8161	HI異径チーズ φ40×20	刊行物単価	個	9
TCH8162	HI異径チーズ φ40×25	刊行物単価	個	9
TCH8163	HI異径チーズ φ40×30	刊行物単価	個	9
TCH8164	HI異径チーズ φ40×16	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8165	HI異径チーズ φ50×13	刊行物単価	個	9
TCH8166	HI異径チーズ φ50×20	刊行物単価	個	9
TCH8167	HI異径チーズ φ50×25	刊行物単価	個	9
TCH8168	HI異径チーズ φ50×30	刊行物単価	個	9
TCH8169	HI異径チーズ φ50×40	刊行物単価	個	9
TCH8170	HI異径チーズ φ50×16	刊行物単価	個	9
TCH8171	HI異径チーズ φ16×13	刊行物単価	個	9
TCH8181	HIバルブソケット φ13	刊行物単価	個	9
TCH8182	HIバルブソケット φ16	刊行物単価	個	9
TCH8183	HIバルブソケット φ20	刊行物単価	個	9
TCH8184	HIバルブソケット φ25	刊行物単価	個	9
TCH8185	HIバルブソケット φ30	刊行物単価	個	9
TCH8186	HIバルブソケット φ40	刊行物単価	個	9
TCH8187	HIバルブソケット φ50	刊行物単価	個	9
TCH8191	HIキャップ φ13	刊行物単価	個	9
TCH8192	HIキャップ φ16	刊行物単価	個	9
TCH8193	HIキャップ φ20	刊行物単価	個	9
TCH8194	HIキャップ φ25	刊行物単価	個	9
TCH8195	HIキャップ φ30	刊行物単価	個	9
TCH8196	HIキャップ φ40	刊行物単価	個	9
TCH8197	HIキャップ φ50	刊行物単価	個	9
TCH8198	HIキャップ φ75	刊行物単価	個	9
TCH8221	HSシモクガイドナット・パウキン φ13	1,490	個	9
TCH8222	HSシモクガイドナット・パウキン φ20	2,210	個	9
TCH8223	HSシモクガイドナット・パウキン φ25	3,220	個	9
TCH8224	HSシモクガイドナット・パウキン φ30	4,880	個	9
TCH8225	HSシモクガイドナット・パウキン φ40	7,200	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8226	HI-Mcス-ハ ⁺ -ハ ⁺ キ ⁺ ン φ50	9,130	個	9
TCH8211	HI-Mcス-ハ ⁺ - φ13	770	個	9
TCH8212	HI-Mcス-ハ ⁺ - φ20	1,130	個	9
TCH8213	HI-Mcス-ハ ⁺ - φ25	1,380	個	9
TCH8214	HI-Mcス-ハ ⁺ - φ30	2,460	個	9
TCH8215	HI-Mcス-ハ ⁺ - φ40	3,000	個	9
TCH8216	HI-Mcス-ハ ⁺ - φ50	3,470	個	9
TCH8231	HIキャップ φ100	刊行物単価	個	9
TCH8232	HIキャップ φ125	刊行物単価	個	9
TCH8233	HIキャップ φ150	刊行物単価	個	9
TCH8300	——(3)給水関連部材——		式	
TCH8301	——①サドル分水栓——		式	
TCH8302	DIPサドル分水栓(ボール式) φ75×20	刊行物単価	個	9
TCH8303	DIPサドル分水栓(ボール式) φ75×25	刊行物単価	個	9
TCH8304	DIPサドル分水栓(ボール式) φ75×30	刊行物単価	個	9
TCH8305	DIPサドル分水栓(ボール式) φ75×40	刊行物単価	個	9
TCH8306	DIPサドル分水栓(ボール式) φ100×20	刊行物単価	個	9
TCH8307	DIPサドル分水栓(ボール式) φ100×25	刊行物単価	個	9
TCH8308	DIPサドル分水栓(ボール式) φ100×30	刊行物単価	個	9
TCH8309	DIPサドル分水栓(ボール式) φ100×40	刊行物単価	個	9
TCH8310	DIPサドル分水栓(ボール式) φ100×50	刊行物単価	個	9
TCH8311	DIPサドル分水栓(ボール式) φ150×20	刊行物単価	個	9
TCH8312	DIPサドル分水栓(ボール式) φ150×25	刊行物単価	個	9
TCH8313	DIPサドル分水栓(ボール式) φ150×30	刊行物単価	個	9
TCH8314	DIPサドル分水栓(ボール式) φ150×40	刊行物単価	個	9
TCH8315	DIPサドル分水栓(ボール式) φ150×50	刊行物単価	個	9
TCH8316	DIPサドル分水栓(ボール式) φ200×20	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8317	DIPサドル分水栓(ボール式) φ200×25	刊行物単価	個	9
TCH8318	DIPサドル分水栓(ボール式) φ200×30	刊行物単価	個	9
TCH8319	DIPサドル分水栓(ボール式) φ200×40	刊行物単価	個	9
TCH8320	DIPサドル分水栓(ボール式) φ200×50	刊行物単価	個	9
TCH8321	DIPサドル分水栓(ボール式) φ250×20	刊行物単価	個	9
TCH8322	DIPサドル分水栓(ボール式) φ250×25	刊行物単価	個	9
TCH8323	DIPサドル分水栓(ボール式) φ250×30	刊行物単価	個	9
TCH8324	DIPサドル分水栓(ボール式) φ250×40	刊行物単価	個	9
TCH8325	DIPサドル分水栓(ボール式) φ250×50	刊行物単価	個	9
TCH8326	DIPサドル分水栓(ボール式) φ300×20	刊行物単価	個	9
TCH8327	DIPサドル分水栓(ボール式) φ300×25	刊行物単価	個	9
TCH8328	DIPサドル分水栓(ボール式) φ300×30	刊行物単価	個	9
TCH8329	DIPサドル分水栓(ボール式) φ300×40	刊行物単価	個	9
TCH8330	DIPサドル分水栓(ボール式) φ300×50	刊行物単価	個	9
TCH8331	DIPサドル分水栓(ボール式) φ75×50	刊行物単価	個	9
TCH8341	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ40×20	刊行物単価	個	9
TCH8342	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ50×20	刊行物単価	個	9
TCH8343	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ75×20	刊行物単価	個	9
TCH8344	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ75×25	刊行物単価	個	9
TCH8345	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ75×30	刊行物単価	個	9
TCH8346	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ75×40	刊行物単価	個	9
TCH8347	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ100×20	刊行物単価	個	9
TCH8348	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ100×25	刊行物単価	個	9
TCH8349	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ100×30	刊行物単価	個	9
TCH8350	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ100×40	刊行物単価	個	9
TCH8351	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ100×50	刊行物単価	個	9
TCH8352	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ150×20	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8353	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ150×25	刊行物単価	個	9
TCH8354	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ150×30	刊行物単価	個	9
TCH8355	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ150×40	刊行物単価	個	9
TCH8356	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ150×50	刊行物単価	個	9
TCH8357	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ200×20	刊行物単価	個	9
TCH8358	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ200×25	刊行物単価	個	9
TCH8359	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ200×30	刊行物単価	個	9
TCH8360	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ200×40	刊行物単価	個	9
TCH8361	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ200×50	刊行物単価	個	9
TCH8362	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ40×25	23,670	個	9
TCH8363	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ50×25	長野県企業局単価	個	9
TCH8364	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ75×50	83,870	個	9
TCH8372	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ250×20	42,860	個	9
TCH8373	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ250×25	47,670	個	9
TCH8374	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ250×30	94,370	個	9
TCH8375	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ250×40	104,800	個	9
TCH8376	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ250×50	119,140	個	9
TCH8377	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ300×20	50,170	個	9
TCH8378	VP・SPサドル分水栓(ボール式) φ300×25	55,410	個	9
TCH8391	PEPサドル分水栓 φ40×20	20,330	個	9
TCH8392	PEPサドル分水栓 φ50×20	20,980	個	9
TCH8393	PEPサドル分水栓 φ50×25	25,600	個	9
TCH8401	HPPEサドル分水栓 φ50×20	長野県企業局単価	個	9
TCH8402	HPPEサドル分水栓 φ50×25	長野県企業局単価	個	9
TCH8403	HPPEサドル分水栓 φ75×20	長野県企業局単価	個	9
TCH8404	HPPEサドル分水栓 φ75×25	長野県企業局単価	個	9
TCH8405	HPPEサドル分水栓 φ75×30	長野県企業局単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8406	HPPEサドル分水栓 φ75×40	長野県企業局単価	個	9
TCH8407	HPPEサドル分水栓 φ75×50	80,260	個	9
TCH8408	HPPEサドル分水栓 φ100×20	長野県企業局単価	個	9
TCH8409	HPPEサドル分水栓 φ100×25	長野県企業局単価	個	9
TCH8410	HPPEサドル分水栓 φ100×30	長野県企業局単価	個	9
TCH8411	HPPEサドル分水栓 φ100×40	長野県企業局単価	個	9
TCH8412	HPPEサドル分水栓 φ100×50	長野県企業局単価	個	9
TCH8413	HPPEサドル分水栓 φ150×20	長野県企業局単価	個	9
TCH8414	HPPEサドル分水栓 φ150×25	長野県企業局単価	個	9
TCH8415	HPPEサドル分水栓 φ150×30	長野県企業局単価	個	9
TCH8416	HPPEサドル分水栓 φ150×40	長野県企業局単価	個	9
TCH8417	HPPEサドル分水栓 φ150×50	長野県企業局単価	個	9
TCH8418	HPPEサドル分水栓 φ200×20	64,280	個	9
TCH8419	HPPEサドル分水栓 φ200×25	67,580	個	9
TCH8420	HPPEサドル分水栓 φ200×30	92,670	個	9
TCH8421	HPPEサドル分水栓 φ200×40	99,390	個	9
TCH8422	HPPEサドル分水栓 φ200×50	114,240	個	9
TCH8431	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ50×20	19,400	個	9
TCH8432	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ75×20	21,780	個	9
TCH8433	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ75×25	25,530	個	9
TCH8434	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ75×30	56,490	個	9
TCH8435	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ75×40	67,370	個	9
TCH8436	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ75×50	85,400	個	9
TCH8437	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ100×20	22,940	個	9
TCH8438	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ100×25	26,320	個	9
TCH8439	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ100×30	59,580	個	9
TCH8440	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式) φ100×40	70,350	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8441	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ100×50	87,070	個	9
TCH8442	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ150×20	25,520	個	9
TCH8443	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ150×25	29,460	個	9
TCH8444	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ150×30	68,590	個	9
TCH8445	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ150×40	78,980	個	9
TCH8446	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ150×50	95,570	個	9
TCH8447	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ200×20	38,080	個	9
TCH8448	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ200×25	43,190	個	9
TCH8449	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ200×30	77,980	個	9
TCH8450	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ200×40	88,380	個	9
TCH8451	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ200×50	104,480	個	9
TCH8452	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ250×20	42,860	個	9
TCH8453	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ250×25	47,670	個	9
TCH8454	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ250×30	91,890	個	9
TCH8455	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ250×40	103,110	個	9
TCH8456	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ250×50	118,710	個	9
TCH8457	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ300×20	55,680	個	9
TCH8458	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ300×25	55,410	個	9
TCH8459	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ300×30	109,380	個	9
TCH8460	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ300×40	119,760	個	9
TCH8461	ACP・CIPサドル分水栓(ボール式)φ300×50	134,380	個	9
TCH8501	密着コア φ20	長野県企業局単価	個	9
TCH8502	密着コア φ25	長野県企業局単価	個	9
TCH8503	密着コア φ30	長野県企業局単価	個	9
TCH8504	密着コア φ40	長野県企業局単価	個	9
TCH8505	密着コア φ50	長野県企業局単価	個	9
TCH8510	——②止水栓——		式	

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8511	甲型止水栓 φ13	刊行物単価	基	9
TCH8512	甲型止水栓 φ20	刊行物単価	基	9
TCH8513	甲型止水栓 φ25	刊行物単価	基	9
TCH8514	甲型止水栓 φ30	刊行物単価	基	9
TCH8515	甲型止水栓 φ40	刊行物単価	基	9
TCH8516	甲型止水栓 φ50	刊行物単価	基	9
TCH8521	小型ワットシール弁φ13	16,690	基	9
TCH8522	小型ワットシール弁φ20	18,080	基	9
TCH8523	小型ワットシール弁φ25	20,610	基	9
TCH8524	小型ワットシール弁φ30	42,320	基	9
TCH8525	小型ワットシール弁φ40	49,730	基	9
TCH8526	小型ワットシール弁φ50	67,490	基	9
TCH8530	——③止水栓ボックス——		式	
TCH8531	止水栓ボックス ～φ25	14,400	個	
TCH8532	止水栓ボックス φ30～	32,900	個	
TCH8533	コンクリート版	1,000	個	
TCH8541	量水器ボックス 20HHI	28,400	組	
TCH8542	量水器ボックス 25HHU	35,300	組	
TCH8543	量水器ボックス 40SA	114,200	組	
TCH8550	——④その他——		式	
TCH8551	保温材 給水メーター用保温材6個含む	18,500	組	
TCH8561	ボール止水栓 φ20、伸縮式、平行おねじ、開閉防止型	17,610	個	9
TCH8562	ボール止水栓 φ20×13、伸縮式、平行おねじ、開閉防止型	17,280	個	9
TCH8563	ボール止水栓 φ25、伸縮式、平行おねじ、開閉防止型	22,590	個	9
TCH8564	ボール止水栓 φ30、伸縮式、平行おねじ	刊行物単価	個	9
TCH8565	ボール止水栓 φ40、伸縮式、平行おねじ	刊行物単価	個	9
TCH8566	ボール止水栓 φ50、伸縮式、平行おねじ	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH8571	補修バルブ φ13	2,970	基	9
TCH8572	補修バルブ φ20	3,140	基	9
TCH8573	補修バルブ φ25	4,240	基	9
TCH8574	補修バルブ φ30	6,500	基	9
TCH8575	補修バルブ φ40	8,400	基	9
TCH8576	補修バルブ φ50	14,300	基	9
TCH8582	磁金フッソ φ50×20	5,700	個	9
TCH8583	磁金フッソ φ50×25	5,800	個	9
TCH8584	磁金フッソ φ50×30	5,500	個	9
TCH8585	磁金フッソ φ50×40	5,400	個	9
TCH9000	——3. 共通部材——		式	
TCH9001	埋設物標示シート W150×50 シングル	刊行物単価	m	
TCH9011	ポリエチレンスリーブ φ75	刊行物単価	m	
TCH9012	ポリエチレンスリーブ φ100	刊行物単価	m	
TCH9013	ポリエチレンスリーブ φ150	刊行物単価	m	
TCH9014	ポリエチレンスリーブ φ200	刊行物単価	m	
TCH9015	ポリエチレンスリーブ φ250	刊行物単価	m	
TCH9016	ポリエチレンスリーブ φ300	刊行物単価	m	
TCH9017	ポリエチレンスリーブ φ350	刊行物単価	m	
TCH9018	ポリエチレンスリーブ φ400	刊行物単価	m	
TCH9019	ポリエチレンスリーブ φ450	刊行物単価	m	
TCH9021	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ75	刊行物単価	個	
TCH9022	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ100	刊行物単価	個	
TCH9023	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ150	刊行物単価	個	
TCH9024	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ200	刊行物単価	個	
TCH9025	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ250	刊行物単価	個	
TCH9026	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ300	刊行物単価	個	

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9027	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ350	刊行物単価	個	
TCH9028	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ400	刊行物単価	個	
TCH9029	ポリエチレンスリーブ固定バンド φ450	刊行物単価	個	
TCH9031	ゴムホース φ20	刊行物単価	m	
TCH9032	ゴムホース φ25	刊行物単価	m	
TCH9033	ゴムホース φ30	刊行物単価	m	
TCH9041	溶接金網 CD6 150×150	刊行物単価	㎡	
TCH9051	埋設物標識杭	1,800	本	
TCH9061	明示テープ	105	m	
TCH9062	溶剤浸透防止スリーブ φ50	640	m	
TCH9063	溶剤浸透防止スリーブ φ75	700	m	
TCH9064	溶剤浸透防止スリーブ φ100	850	m	
TCH9065	溶剤浸透防止スリーブ φ150	1,150	m	
TCH9071	溶剤浸透防止スリーブ固定バンド φ50	220	組	
TCH9072	溶剤浸透防止スリーブ固定バンド φ75	240	組	
TCH9073	溶剤浸透防止スリーブ固定バンド φ100	280	組	
TCH9074	溶剤浸透防止スリーブ固定バンド φ150	320	組	
TCH9100	——4. 仮設管材——		式	
TCH9101	——①本管——		式	
TCH9102	仮設用ステンレス管 50A 30日 グロータイプ	270	m	9
TCH9103	仮設用ステンレス管 50A 60日 グロータイプ	420	m	9
TCH9104	仮設用ステンレス管 50A 90日 グロータイプ	570	m	9
TCH9105	仮設用ステンレス管 50A 120日 グロータイプ	720	m	9
TCH9106	仮設用ステンレス管 50A 150日 グロータイプ	870	m	9
TCH9107	仮設用ステンレス管 50A 180日 グロータイプ	1,020	m	9
TCH9108	仮設用ステンレス管 50A 240日 グロータイプ	1,122	m	9
TCH9111	仮設用ステンレス管 80A 30日 グロータイプ	600	m	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9112	仮設用ステンレス管 80A 80日 グロータイプ	810	m	9
TCH9113	仮設用ステンレス管 80A 90日 グロータイプ	1,020	m	9
TCH9114	仮設用ステンレス管 80A 120日 グロータイプ	1,230	m	9
TCH9115	仮設用ステンレス管 80A 150日 グロータイプ	1,440	m	9
TCH9116	仮設用ステンレス管 80A 180日 グロータイプ	1,650	m	9
TCH9117	仮設用ステンレス管 80A 240日 グロータイプ	1,815	m	9
TCH9121	仮設用ステンレス管 100A 30日 グロータイプ	1,000	m	9
TCH9122	仮設用ステンレス管 100A 60日 グロータイプ	1,300	m	9
TCH9123	仮設用ステンレス管 100A 90日 グロータイプ	1,600	m	9
TCH9124	仮設用ステンレス管 100A 120日 グロータイプ	1,900	m	9
TCH9125	仮設用ステンレス管 100A 150日 グロータイプ	2,200	m	9
TCH9126	仮設用ステンレス管 100A 180日 グロータイプ	2,500	m	9
TCH9127	仮設用ステンレス管 100A 240日 グロータイプ	2,750	m	9
TCH9131	仮設用ステンレス管 150A 30日 グロータイプ	1,500	m	9
TCH9132	仮設用ステンレス管 150A 60日 グロータイプ	1,950	m	9
TCH9133	仮設用ステンレス管 150A 90日 グロータイプ	2,400	m	9
TCH9134	仮設用ステンレス管 150A 120日 グロータイプ	2,850	m	9
TCH9135	仮設用ステンレス管 150A 150日 グロータイプ	3,300	m	9
TCH9136	仮設用ステンレス管 150A 180日 グロータイプ	3,750	m	9
TCH9137	仮設用ステンレス管 150A 240日 グロータイプ	4,125	m	9
TCH9141	仮設用ステンレス管 200A 30日 グロータイプ	2,300	m	9
TCH9142	仮設用ステンレス管 200A 60日 グロータイプ	2,990	m	9
TCH9143	仮設用ステンレス管 200A 90日 グロータイプ	3,680	m	9
TCH9144	仮設用ステンレス管 200A 120日 グロータイプ	4,370	m	9
TCH9145	仮設用ステンレス管 200A 150日 グロータイプ	5,060	m	9
TCH9146	仮設用ステンレス管 200A 180日 グロータイプ	5,750	m	9
TCH9147	仮設用ステンレス管 200A 240日 グロータイプ	6,325	m	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9200	②給水管		式	
TCH9201	VP φ13	刊行物単価	m	9
TCH9202	VP φ16	刊行物単価	m	9
TCH9203	VP φ20	刊行物単価	m	9
TCH9204	VP φ25	刊行物単価	m	9
TCH9205	VP φ30	刊行物単価	m	9
TCH9206	VP φ40	刊行物単価	m	9
TCH9207	VP φ50	刊行物単価	m	9
TCH9208	VP φ75	刊行物単価	m	9
TCH9209	VP φ100	刊行物単価	m	9
TCH9210	VP φ150	刊行物単価	m	9
TCH9301	TSソケット φ13	刊行物単価	個	9
TCH9302	TSソケット φ16	刊行物単価	個	9
TCH9303	TSソケット φ20	刊行物単価	個	9
TCH9304	TSソケット φ25	刊行物単価	個	9
TCH9305	TSソケット φ30	刊行物単価	個	9
TCH9306	TSソケット φ40	刊行物単価	個	9
TCH9307	TSソケット φ50	刊行物単価	個	9
TCH9311	TS異径ソケット φ20×13	刊行物単価	個	9
TCH9312	TS異径ソケット φ20×16	刊行物単価	個	9
TCH9313	TS異径ソケット φ25×13	刊行物単価	個	9
TCH9314	TS異径ソケット φ25×16	刊行物単価	個	9
TCH9315	TS異径ソケット φ25×20	刊行物単価	個	9
TCH9316	TS異径ソケット φ30×13	刊行物単価	個	9
TCH9317	TS異径ソケット φ30×20	刊行物単価	個	9
TCH9318	TS異径ソケット φ30×25	刊行物単価	個	9
TCH9319	TS異径ソケット φ40×20	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9320	TS異径ソケット φ40×25	刊行物単価	個	9
TCH9321	TS異径ソケット φ40×30	刊行物単価	個	9
TCH9322	TS異径ソケット φ50×25	刊行物単価	個	9
TCH9323	TS異径ソケット φ50×30	刊行物単価	個	9
TCH9324	TS異径ソケット φ50×40	刊行物単価	個	9
TCH9325	TS異径ソケット φ16×13	刊行物単価	個	9
TCH9331	TSエルボ φ13	刊行物単価	個	9
TCH9332	TSエルボ φ16	刊行物単価	個	9
TCH9333	TSエルボ φ20	刊行物単価	個	9
TCH9334	TSエルボ φ25	刊行物単価	個	9
TCH9335	TSエルボ φ30	刊行物単価	個	9
TCH9336	TSエルボ φ40	刊行物単価	個	9
TCH9337	TSエルボ φ50	刊行物単価	個	9
TCH9341	TSチーズ φ13	刊行物単価	個	9
TCH9342	TSチーズ φ16	刊行物単価	個	9
TCH9343	TSチーズ φ20	刊行物単価	個	9
TCH9344	TSチーズ φ25	刊行物単価	個	9
TCH9345	TSチーズ φ30	刊行物単価	個	9
TCH9346	TSチーズ φ40	刊行物単価	個	9
TCH9347	TSチーズ φ50	刊行物単価	個	9
TCH9351	TS異径チーズ φ20×13	刊行物単価	個	9
TCH9352	TS異径チーズ φ20×16	刊行物単価	個	9
TCH9353	TS異径チーズ φ25×13	刊行物単価	個	9
TCH9354	TS異径チーズ φ25×20	刊行物単価	個	9
TCH9355	TS異径チーズ φ25×16	刊行物単価	個	9
TCH9356	TS異径チーズ φ30×13	刊行物単価	個	9
TCH9357	TS異径チーズ φ30×20	刊行物単価	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9358	TS異径チーズ φ30×25	刊行物単価	個	9
TCH9359	TS異径チーズ φ30×16	刊行物単価	個	9
TCH9360	TS異径チーズ φ40×13	刊行物単価	個	9
TCH9361	TS異径チーズ φ40×20	刊行物単価	個	9
TCH9362	TS異径チーズ φ40×25	刊行物単価	個	9
TCH9363	TS異径チーズ φ40×30	刊行物単価	個	9
TCH9364	TS異径チーズ φ40×16	刊行物単価	個	9
TCH9365	TS異径チーズ φ50×13	刊行物単価	個	9
TCH9366	TS異径チーズ φ50×20	刊行物単価	個	9
TCH9367	TS異径チーズ φ50×25	刊行物単価	個	9
TCH9368	TS異径チーズ φ50×30	刊行物単価	個	9
TCH9369	TS異径チーズ φ50×40	刊行物単価	個	9
TCH9370	TS異径チーズ φ50×16	刊行物単価	個	9
TCH9371	TS異径チーズ φ16×13	刊行物単価	個	9
TCH9381	TSバルブソケット φ13	刊行物単価	個	9
TCH9382	TSバルブソケット φ16	刊行物単価	個	9
TCH9383	TSバルブソケット φ20	刊行物単価	個	9
TCH9384	TSバルブソケット φ25	刊行物単価	個	9
TCH9385	TSバルブソケット φ30	刊行物単価	個	9
TCH9386	TSバルブソケット φ40	刊行物単価	個	9
TCH9387	TSバルブソケット φ50	刊行物単価	個	9
TCH9391	TSキャップ φ13	刊行物単価	個	9
TCH9392	TSキャップ φ16	刊行物単価	個	9
TCH9393	TSキャップ φ20	刊行物単価	個	9
TCH9394	TSキャップ φ25	刊行物単価	個	9
TCH9395	TSキャップ φ30	刊行物単価	個	9
TCH9396	TSキャップ φ40	刊行物単価	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9397	TSキャップ φ50	刊行物単価	個	9
TCH9398	TSキャップ φ75	刊行物単価	個	9
TCH9399	TSキャップ φ100	刊行物単価	個	9
TCH9400	TSキャップ φ125	刊行物単価	個	9
TCH9401	TSキャップ φ150	刊行物単価	個	9
TCH9402	VP φ13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9403	VP φ16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9404	VP φ20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9405	VP φ25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9406	VP φ30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9407	VP φ40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9408	VP φ50 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9409	VP φ75 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9410	VP φ100 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9411	VP φ150 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	m	9
TCH9412	TSソケット φ13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9413	TSソケット φ16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9414	TSソケット φ20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9415	TSソケット φ25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9416	TSソケット φ30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9417	TSソケット φ40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9418	TSソケット φ50 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9419	TS異径ソケット φ20×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9420	TS異径ソケット φ20×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9421	TS異径ソケット φ25×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9422	TS異径ソケット φ25×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9423	TS異径ソケット φ25×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9

コード	名称 規格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9424	TS異径ソケット φ30×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9425	TS異径ソケット φ30×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9426	TS異径ソケット φ30×25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9427	TS異径ソケット φ40×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9428	TS異径ソケット φ40×25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9429	TS異径ソケット φ40×30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9430	TS異径ソケット φ50×25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9431	TS異径ソケット φ50×30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9432	TS異径ソケット φ50×40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9433	TS異径ソケット φ16×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9434	TSエルボ φ13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9435	TSエルボ φ16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9436	TSエルボ φ20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9437	TSエルボ φ25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9438	TSエルボ φ30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9439	TSエルボ φ40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9440	TSエルボ φ50 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9441	TSチーズ φ13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9442	TSチーズ φ16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9443	TSチーズ φ20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9444	TSチーズ φ25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9445	TSチーズ φ30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9446	TSチーズ φ40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9447	TSチーズ φ50 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9448	TS異径チーズ φ20×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9449	TS異径チーズ φ20×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9450	TS異径チーズ φ25×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9451	TS異径テーズ φ25×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9452	TS異径テーズ φ25×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9453	TS異径テーズ φ30×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9454	TS異径テーズ φ30×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9455	TS異径テーズ φ30×25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9456	TS異径テーズ φ30×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9457	TS異径テーズ φ40×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9458	TS異径テーズ φ40×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9459	TS異径テーズ φ40×25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9460	TS異径テーズ φ40×30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9461	TS異径テーズ φ40×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9462	TS異径テーズ φ50×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9463	TS異径テーズ φ50×20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9464	TS異径テーズ φ50×25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9465	TS異径テーズ φ50×30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9466	TS異径テーズ φ50×40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9467	TS異径テーズ φ50×16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9468	TS異径テーズ φ16×13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9469	TSバルブソケット φ13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9470	TSバルブソケット φ16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9471	TSバルブソケット φ20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9472	TSバルブソケット φ25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9473	TSバルブソケット φ30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9474	TSバルブソケット φ40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9475	TSバルブソケット φ50 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9476	TSキャップ φ13 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9477	TSキャップ φ16 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9

コード	名 称 規 格 1	採用単価	単位	管材質=9
TCH9478	TSキャップ φ20 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9479	TSキャップ φ25 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9480	TSキャップ φ30 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9481	TSキャップ φ40 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9482	TSキャップ φ50 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9483	TSキャップ φ75 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9484	TSキャップ φ100 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9485	TSキャップ φ125 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9486	TSキャップ φ150 仮設給水用(資材費の3分の1)	資材費の3分の1	個	9
TCH9487	——◎バルブ類——			式
TCH9488	仮設消火栓	33,200	基	9
TCH9489	ゲートバルブ8A	4,640	基	9
TCH9490	ゲートバルブ15A	4,820	基	9
TCH9491	ゲートバルブ20A	5,800	基	9
TCH9492	ゲートバルブ25A	8,190	基	9
TCH9493	ゲートバルブ30A	11,300	基	9
TCH9494	ゲートバルブ40A	14,100	基	9
TCH9495	ゲートバルブ50A	21,400	基	9
TCH9502	ゲートバルブ8A 仮設給水用(資材費の3分の1)	1,540	基	9
TCH9503	ゲートバルブ15A 仮設給水用(資材費の3分の1)	1,600	基	9
TCH9504	ゲートバルブ20A 仮設給水用(資材費の3分の1)	1,930	基	9
TCH9505	ゲートバルブ25A 仮設給水用(資材費の3分の1)	2,730	基	9
TCH9506	ゲートバルブ30A 仮設給水用(資材費の3分の1)	3,760	基	9
TCH9507	ゲートバルブ40A 仮設給水用(資材費の3分の1)	4,700	基	9
TCH9508	ゲートバルブ50A 仮設給水用(資材費の3分の1)	7,130	基	9
TCH9500	——5. 設置費——			式
TCH9501	——(1)断水関係——			式

